

## Inhaltsverzeichnis

1. Attribut:Media type .....	3
2. Datei:100 0060.JPG .....	6
3. Datei:100 0099.jpg .....	8
4. Datei:100 0288.jpg .....	11
5. Datei:100 0293.jpg .....	14
6. Datei:10GHz 20140430 175511.jpg .....	17
7. Datei:10GHz 20140608 130009.jpg .....	20
8. Datei:10GHz Bake-Wien Simmering.jpg .....	22
9. Datei:10OE7XLT.jpg .....	24
10. Datei:10mBandplan OeVSV.jpg .....	26
11. Datei:11OE7XLT.jpg .....	28
12. Datei:12OE7XLT.png .....	31
13. Datei:12v-anschluss.jpg .....	33
14. Datei:12v-umbau.jpg .....	35
15. Datei:14-Winlink Express Install and Configure-Currie.pdf .....	37
16. Datei:16082008510.jpg .....	39
17. Datei:1635321545808.png .....	42
18. Datei:1635321676111.png .....	43
19. Datei:1635321948803.png .....	44
20. Datei:1635327247609.png .....	45
21. Datei:1635327491269.png .....	46
22. Datei:1635327610931.png .....	47
23. Datei:1635327944721.png .....	48
24. Datei:1635328089882.png .....	50
25. Datei:1635328240202.png .....	52
26. Datei:1635328301817.png .....	53
27. Datei:1635328391676.png .....	54
28. Datei:1635342866444.png .....	55
29. Datei:1701526283050.png .....	56
30. Datei:1701526721336.png .....	57
31. Datei:1701526778831.png .....	58
32. Datei:1701526818279.png .....	59
33. Datei:1701527171479.png .....	60
34. Datei:1701527311757.png .....	61
35. Datei:1701527602528.png .....	63
36. Datei:1701527771008.png .....	64
37. Datei:1701528103979.png .....	65
38. Datei:1706640575709.png .....	67
39. Datei:180px-Gunnoszillator.png .....	69
40. Datei:2004 Indonesia Tsunami Complete.gif .....	70
41. Datei:2009-10-24 OE7XGRa.jpg .....	71

---

42. Datei:2009-10-24 OE7XGRc.jpg .....	73
43. Datei:2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.pdf .....	75
44. Datei:2010 05 15 - Runder Tisch.pdf .....	77
45. Datei:20101010 09-56-53.jpg .....	79
46. Datei:20101010 09-56-53s.jpg .....	81
47. Datei:2011 Winlink webinar.pdf .....	83
48. Datei:20180111 215532.jpg .....	85
49. Datei:2021-05-02 Declaration 20210502 0001.pdf .....	87
50. Datei:2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ Labels.png .....	89
51. Datei:2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ.png .....	91

## Attribut:Media type

„Medientyp (Media type)“ ist ein softwareseitig fest definiertes Attribut, das den Medientyp einer hochgeladenen Datei speichert. Es wird von [Semantic MediaWiki](#) zur Verfügung gestellt. Dieses Attribut ist softwareseitig fest definiert und auch bekannt als [Spezialattribut](#). Es erfüllt eine besondere Funktion, kann aber wie jedes andere [benutzerdefinierte Attribut](#) verwendet werden. [Annotationen](#)<sup>1876</sup>

[vorherige](#) [502050100250500nächste](#) [50](#)

Filter<p>Der <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Property\_page/Filter">Filter für die Suche nach Datenwerten zu Attributen</a> unterstützt die Nutzung von <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Query\_expressions">Abfrageausdrücken</a> wie bpsw. <code>~</code> oder <code>!</code>. Je nach genutzter <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Query\_engine">Abfragedatenbank</a> werden auch die groß- und kleinschreibungsunabhängige Suche oder auch folgende weitere Abfrageausdrücke unterstützt:</p></li><li><code>in:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff enthalten, wie bspw. <code>in:Foo</code></li></ul></li><li><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bspw. <code>not:Bar</code></li></ul>

Unterhalb werden 50 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

1

[100 0060.JPG](#) +

BITMAP +

[100 0099.jpg](#) +

BITMAP +

[100 0288.jpg](#) +

BITMAP +

[100 0293.jpg](#) +

BITMAP +

[10GHz 20140430 175511.jpg](#) +

BITMAP +

[10GHz 20140608 130009.jpg](#) +

BITMAP +

[10GHz Bake-Wien Simmering.jpg](#) +

BITMAP +

[10OE7XLT.jpg](#) +

BITMAP +

[10mBandplan OeVSV.jpg](#) +

BITMAP +

[11OE7XLT.jpg](#) +

BITMAP +

[12OE7XLT.png](#) +

BITMAP +

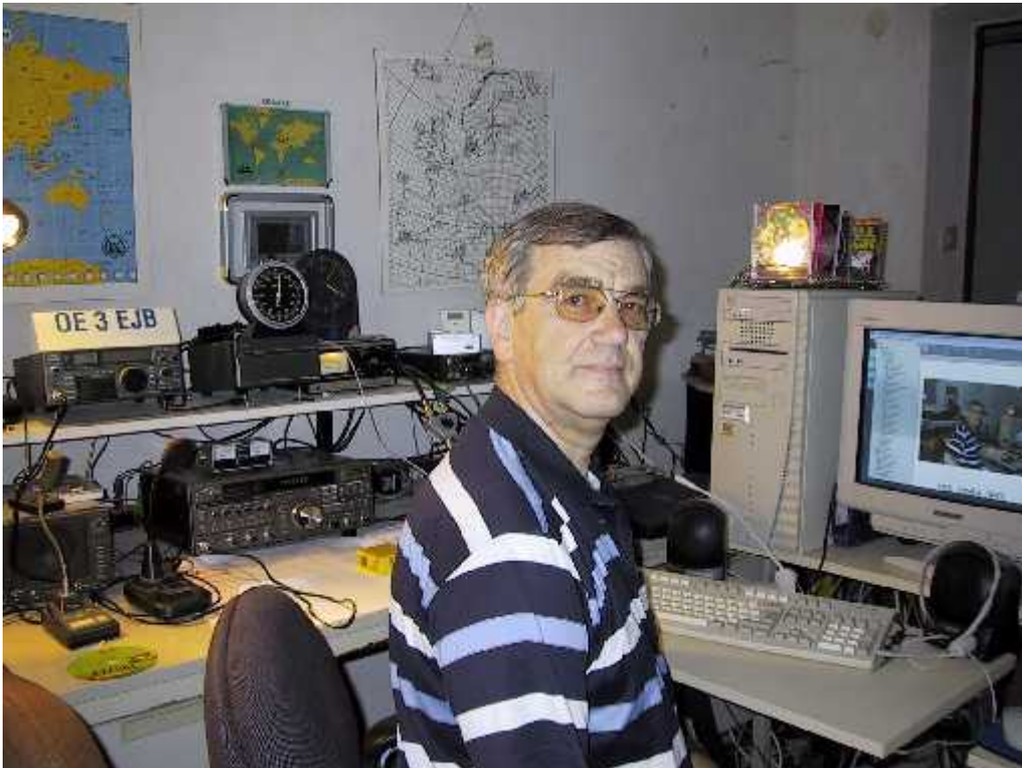
[12v-anschluss.jpg](#) +

BITMAP +  
12v-umbau.jpg +  
BITMAP +  
14-Winlink Express Install and Configure-Currie.pdf +  
OFFICE +  
16082008510.jpg +  
BITMAP +  
1635321545808.png +  
BITMAP +  
1635321676111.png +  
BITMAP +  
1635321948803.png +  
BITMAP +  
1635327247609.png +  
BITMAP +  
1635327491269.png +  
BITMAP +  
1635327610931.png +  
BITMAP +  
1635327944721.png +  
BITMAP +  
1635328089882.png +  
BITMAP +  
1635328240202.png +  
BITMAP +  
1635328301817.png +  
BITMAP +  
1635328391676.png +  
BITMAP +  
1635342866444.png +  
BITMAP +  
1701526283050.png +  
BITMAP +  
1701526721336.png +  
BITMAP +  
1701526778831.png +  
BITMAP +  
1701526818279.png +  
BITMAP +  
1701527171479.png +  
BITMAP +  
1701527311757.png +  
BITMAP +  
1701527602528.png +  
BITMAP +  
1701527771008.png +  
BITMAP +  
1701528103979.png +

BITMAP +  
[1706640575709.png](#) +  
BITMAP +  
[180px-Gunnoszillator.png](#) +  
BITMAP +  
2  
[2004 Indonesia Tsunami Complete.gif](#) +  
BITMAP +  
[2009-10-24 OE7XGRa.jpg](#) +  
BITMAP +  
[2009-10-24 OE7XGRc.jpg](#) +  
BITMAP +  
[2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.pdf](#) +  
OFFICE +  
[2010 05 15 - Runder Tisch.pdf](#) +  
OFFICE +  
[20101010 09-56-53.jpg](#) +  
BITMAP +  
[20101010 09-56-53s.jpg](#) +  
BITMAP +  
[2011 Winlink webinar.pdf](#) +  
OFFICE +  
[20180111 215532.jpg](#) +  
BITMAP +  
[2021-05-02 Declaration 20210502 0001.pdf](#) +  
OFFICE +  
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ Labels.png](#) +  
BITMAP +  
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ.png](#) +  
BITMAP +

**Datei:100\_0060.JPG**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[100\\_0060.JPG](#) (512 × 384 Pixel, Dateigröße: 36 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Ernst, OE3EJB

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">19:30, 19. Jun. 2008</a>		512 × 384 (36 KB)	<a href="#">Ernst</a> ( <a href="#">Diskussion</a> )	<a href="#">Beiträge</a> OE3EJB

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Keine Seiten verwenden diese Datei.

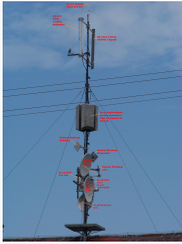
## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	Canon
<b>Modell</b>	Canon PowerShot S10
<b>Belichtungsdauer</b>	1/30 Sekunden (0,0333333333333333)
<b>Blende</b>	f/2,8
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	14:59, 22. Jun. 2003
<b>Brennweite</b>	6,375 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Speicherzeitpunkt</b>	14:59, 22. Jun. 2003
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Exif-Version</b>	2.1
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	14:59, 22. Jun. 2003
<b>Komprimierte Bits pro Pixel</b>	3
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	4,9068908691406
<b>APEX-Blendenwert</b>	2,9708557128906
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	2,8 APEX (f/2,64)
<b>Entfernung</b>	8,153 Meter
<b>Messverfahren</b>	Mittenzentriert
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Sensorauflösung horizontal</b>	6.504,0650406504
<b>Sensorauflösung vertikal</b>	6.521,7391304348
<b>Einheit der Sensorauflösung</b>	Zoll
<b>Messmethode</b>	Ein-Chip-Farbsensor



	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	22:06, 3. Nov. 2009		2.448 × 3.264 (523 KB)	<a href="#">OE5FHM</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	Bild der aktuellen Antennenanlage

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [OE5XUL ATV-Relais Geiersberg](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

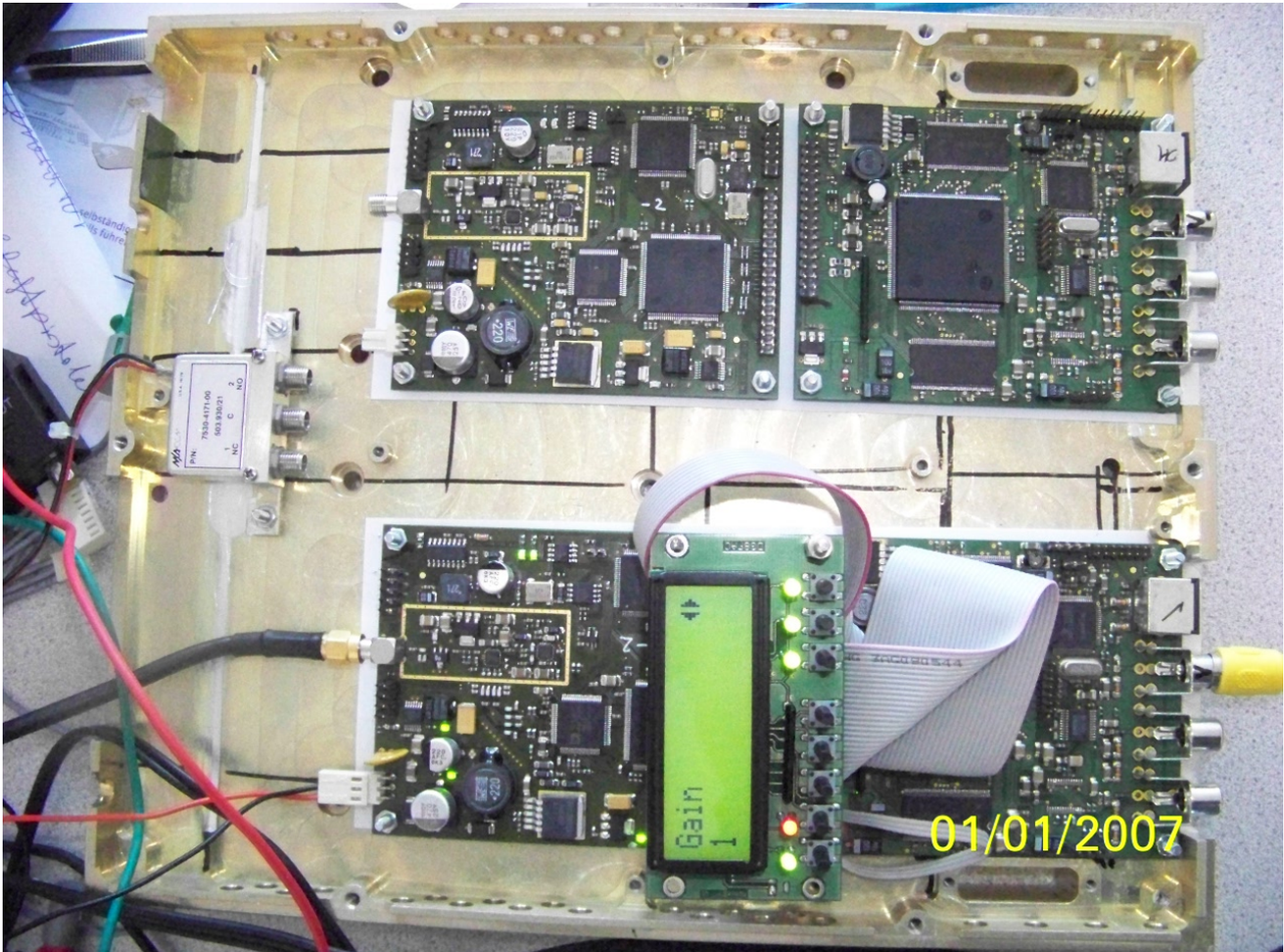
<b>Hersteller</b>	EASTMAN KODAK COMPANY
<b>Modell</b>	KODAK EASYSHARE Z8612 IS Digital Camera
<b>Belichtungsdauer</b>	1/500 Sekunden (0,002)
<b>Blende</b>	f/5
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	64
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	12:06, 1. Jan. 2007
<b>Brennweite</b>	39,8 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Speicherzeitpunkt</b>	12:06, 1. Jan. 2007
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0
<b>Brennweite (Kleinbildäquivalent)</b>	247 mm
<b>Aufnahmeart</b>	Landschaft
<b>Kontrast</b>	Normal
<b>Sättigung</b>	Normal
<b>Schärfe</b>	Normal
<b>Motiventfernung</b>	Unbekannt
<b>Belichtungsprogramm</b>	Unbekannt

---

<b>Exif-Version</b>	2.21
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	12:06, 1. Jan. 2007
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	9
<b>APEX-Blendenwert</b>	4,7
<b>APEX-Helligkeitswert</b>	1
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3,7 APEX (f/3,61)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	kein Blitz, Automatik
<b>Erfassungszeitpunkt (1/100 s)</b>	60
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Belichtungsindex</b>	64
<b>Messmethode</b>	Ein-Chip-Farbsensor

**Datei:100 0288.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 1.280 × 960 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.280 × 960 Pixel, Dateigröße: 517 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neuste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschau bild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	08:54, 15. Apr. 2010		1.280 × 960 (517 KB)		( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#)

## Metadaten

---

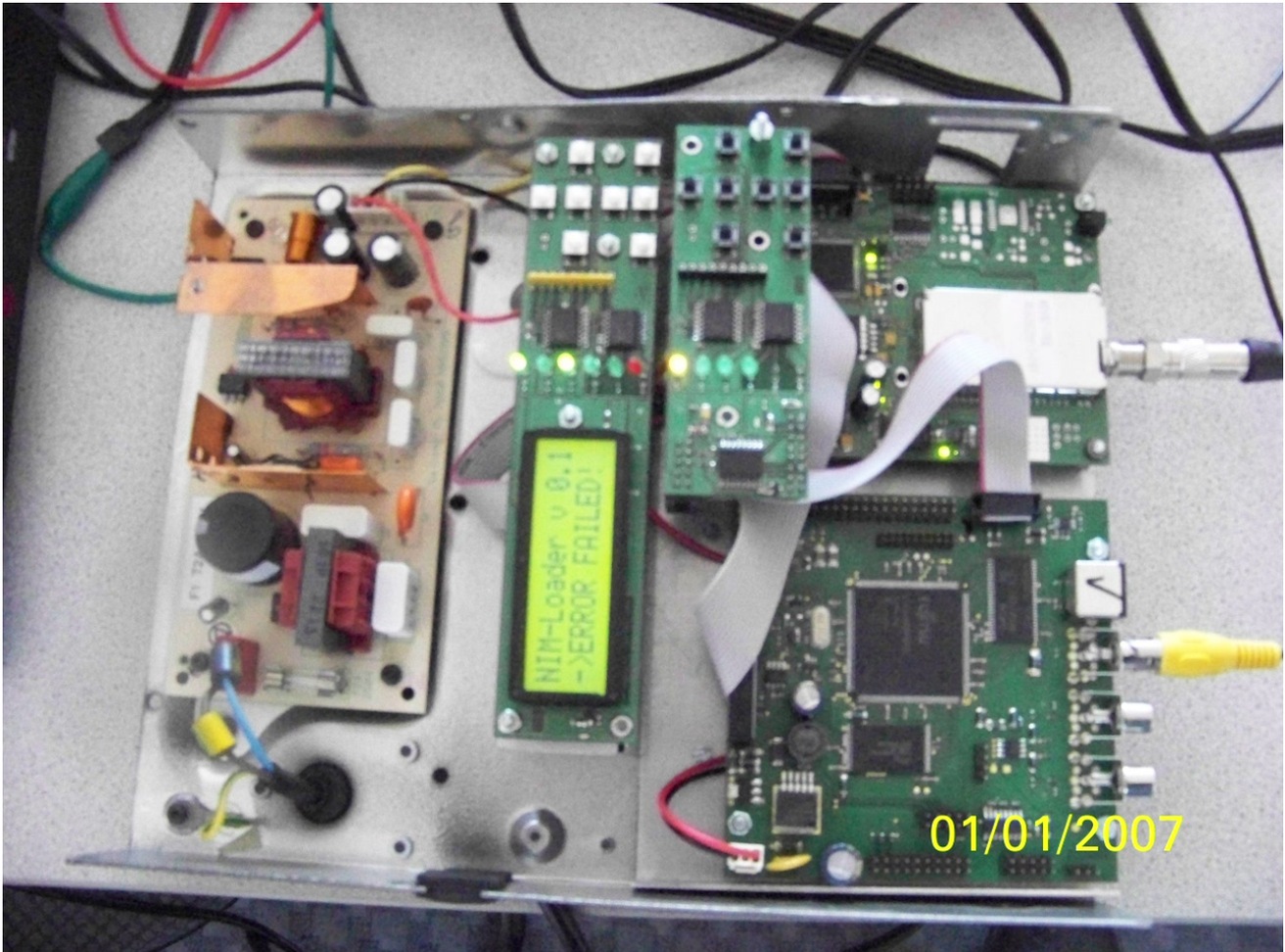
Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	EASTMAN KODAK COMPANY
<b>Modell</b>	KODAK EASYSHARE Z8612 IS Digital Camera
<b>Belichtungsdauer</b>	1/60 Sekunden (0,016666666666667)
<b>Blende</b>	f/2,8
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	1.600
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>Brennweite</b>	5,85 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Speicherzeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm
<b>Exif-Version</b>	2.21
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	6
<b>APEX-Blendenwert</b>	3
<b>APEX-Helligkeitswert</b>	0
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3 APEX (f/2,83)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst, erzwungenes Blitzen
<b>Erfassungszeitpunkt (1/100 s)</b>	07
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Belichtungsindex</b>	1.600
<b>Messmethode</b>	Ein-Chip-Farbsensor
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0

<b>Brennweite (Kleinbildäquivalent)</b>	36 mm
<b>Aufnahmeart</b>	Standard
<b>Kontrast</b>	Normal
<b>Sättigung</b>	Normal
<b>Schärfe</b>	Normal
<b>Motiventfernung</b>	Unbekannt

**Datei:100\_0293.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 1.280 × 960 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.280 × 960 Pixel, Dateigröße: 384 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">08:56, 15. Apr. 2010</a>		1.280 × 960 ( <a href="#">384 KB</a> )	( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

---

Die folgende Datei ist ein Duplikat dieser Datei ([weitere Details](#)):

- [Datei:DVB-T MPEG Lite.JPG](#)

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#)

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

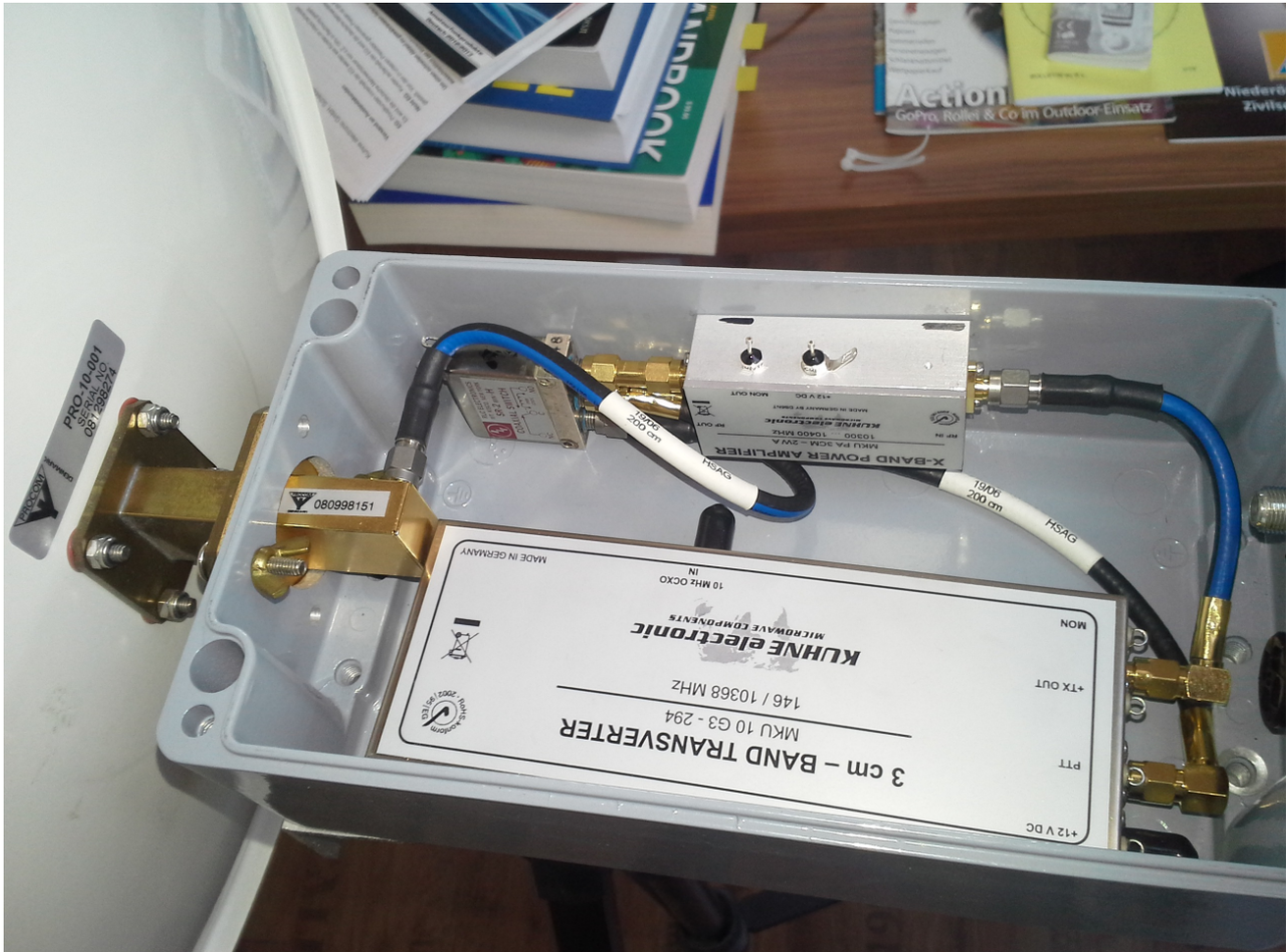
<b>Hersteller</b>	EASTMAN KODAK COMPANY
<b>Modell</b>	KODAK EASYSHARE Z8612 IS Digital Camera
<b>Belichtungsdauer</b>	1/40 Sekunden (0,025)
<b>Blende</b>	f/2,8
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	1.600
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>Brennweite</b>	5,85 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	480 dpi
<b>Speicherzeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm
<b>Exif-Version</b>	2.21
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	12:00, 1. Jan. 2007
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	5,33333333333333
<b>APEX-Blendenwert</b>	3
<b>APEX-Helligkeitswert</b>	0
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3 APEX (f/2,83)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst, erzwungenes Blitzen
<b>Erfassungszeitpunkt (1/100 s)</b>	28
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Belichtungsindex</b>	1.600
<b>Messmethode</b>	Ein-Chip-Farbsensor
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard

---

<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0
<b>Brennweite (Kleinbildäquivalent)</b>	36 mm
<b>Aufnahmeart</b>	Standard
<b>Kontrast</b>	Normal
<b>Sättigung</b>	Normal
<b>Schärfe</b>	Normal
<b>Motiventfernung</b>	Unbekannt

**Datei:10GHz 20140430 175511.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 2.560 × 1.920 Pixel.

[Originaldatei](#) (2.560 × 1.920 Pixel, Dateigröße: 893 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

3cm Station 0E3MZC

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	17:15, 20. Jun. 2014		2.560 × 1.920 (893 KB)	Oe3mzc ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	3cm Station OE3MZC

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Galerie](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	SAMSUNG
<b>Modell</b>	GT-S7710
<b>Belichtungsdauer</b>	15.873/1.000.000 Sekunden (0,015873)
<b>Blende</b>	f/2,7
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	50
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	17:55, 30. Apr. 2014
<b>Brennweite</b>	3,43 mm
<b>Breite</b>	2.560 px
<b>Höhe</b>	1.920 px
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Software</b>	S7710XXAMC1
<b>Speicherzeitpunkt</b>	17:55, 30. Apr. 2014
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbart
<b>Belichtungsprogramm</b>	Zeitautomatik
<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	17:55, 30. Apr. 2014
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	2,87 APEX (f/2,7)
<b>Messverfahren</b>	Mittenzentriert
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung

---

**Weißabgleich**  
**Aufnahmeart**

Automatisch  
Standard

## Datei:10GHz 20140608 130009.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: [450 × 600 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [180 × 240 Pixel](#) | [1.920 × 2.560 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.920 × 2.560 Pixel, Dateigröße: 1,06 MB, MIME-Typ: image/jpeg)

3cm Transverter auf Stativ

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	17:17, 20. Jun. 2014		1.920 × 2.560 (1,06 MB)	Oe3mzc (Diskussion   Ansvrger)	3cm auf Stativ

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Galerie](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	SAMSUNG
<b>Modell</b>	GT-S7710
<b>Belichtungsdauer</b>	767/1.000.000 Sekunden (0,000767)
<b>Blende</b>	f/2,7
<b>Breite</b>	1.920 px
<b>Höhe</b>	2.560 px
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Software</b>	S7710XXAMC1
<b>Speicherzeitpunkt</b>	13:00, 8. Jun. 2014
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbaart

## Datei:10GHz Bake-Wien Simmering.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Größe dieser Vorschau: [269 × 599 Pixel](#). Weitere Auflösung: [285 × 635 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (285 × 635 Pixel, Dateigröße: 36 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

OE1MCU

### Dateiversionen

---

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	13:02, 16. Aug. 2009		285 × 635 (36 KB)	mcu ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Benutzer</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [10GHz Bakenprojekt](#)

## Datei:10OE7XLT.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: [800 × 477 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 191 Pixel](#) | [950 × 567 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (950 × 567 Pixel, Dateigröße: 161 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">20:07, 28. Feb. 2012</a>		950 × 567 (161 KB)	<a href="#">BlueSpice</a>	( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [OE7XLT ATV-Relais Krahberg](#)

---

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	NIKON
<b>Modell</b>	E7600
<b>Belichtungsdauer</b>	10/5.219 Sekunden (0,0019160758766047)
<b>Blende</b>	f/4,8
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	50
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	11:05, 5. Jun. 2010
<b>Brennweite</b>	7,8 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	300 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	300 dpi
<b>Software</b>	E7600v1.0
<b>Speicherzeitpunkt</b>	11:05, 5. Jun. 2010
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbart
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm
<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	11:05, 5. Jun. 2010
<b>Komprimierte Bits pro Pixel</b>	2
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3 APEX (f/2,83)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	kein Blitz, Blitz abgeschaltet
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0
<b>Brennweite (Kleinbildäquivalent)</b>	38 mm
<b>Aufnahmeart</b>	Standard
<b>Kontrast</b>	Normal
<b>Sättigung</b>	Normal
<b>Schärfe</b>	Normal
<b>Motiventfernung</b>	Unbekannt

**Datei:10mBandplan OeVSV.jpg**

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten

# 10m-Bandplan

nach Empfehlungen der IARU Region 1

Gültig ab 29. März 2009

Band	Frequenzbereich (kHz)	Maximale Bandbreite (Hz)	Sendeararten	Anmerkungen und bevorzugte Nutzung	Leistungsstufen	Status
10m	28000 - 28070	200	CW	QRS AZ: 28055 kHz CW-QRP AZ: 28060 kHz	A B C D	Pex
	28070 - 28120	500	Schmalband-S.	Digimodes		
	28120 - 28150	500	Schmalband-S.	Digimodes, automat. digitale Stationen		
	28150 - 28190	500	Schmalband-S.			
	28190 - 28199		Baken	exkl. für regio. zeitgest. Baken, keine QSOs		
	28199 - 28201		Baken	exkl. für weltw. zeitgest. Baken, keine QSOs		
	28201 - 28225		Baken	exklusiv für Dauerbaken, keine QSOs		
	28225 - 28300	2700	Alle Sendeararten	Baken		
	28300 - 28320	2700	Alle Sendeararten	Digimodes, automat. digitale Stationen		
	28320 - 29200	2700	Alle Sendeararten	digitale Sprache AZ: 28330 kHz SSB-QRP AZ: 28360 kHz Bildübertragung AZ: 28680 kHz		
	29200 - 29300	6000	Alle Sendeararten	Digimodes, automat. digitale Stationen		
	29300 - 29510	6000	Satelliten	Satelliten-Downlink, keine QSOs		
	29510 - 29520			Schutzkanal		
	29520 - 29550	6000	Alle Sendeararten	FM simplex - 10 kHz Kanäle		
	29560 - 29590	6000	Alle Sendeararten	FM Relais Eingabe (RH1 - RH4)		
	29600	6000	Alle Sendeararten	FM Anrufrequenz		
	29610 - 29650	6000	Alle Sendeararten	FM simplex - 10 kHz Kanäle		
29660 - 29700	6000	Alle Sendeararten	FM Relais Ausgabe (RH1 - RH4)			

Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[10mBandplan\\_OeVSV.jpg](#) (735 × 580 Pixel, Dateigröße: 177 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	16:47, 8. Mai 2012		735 × 580 (177 KB)	<a href="#">DK0KJW</a>	( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )

---

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [10m-Band/28MHz](#)

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

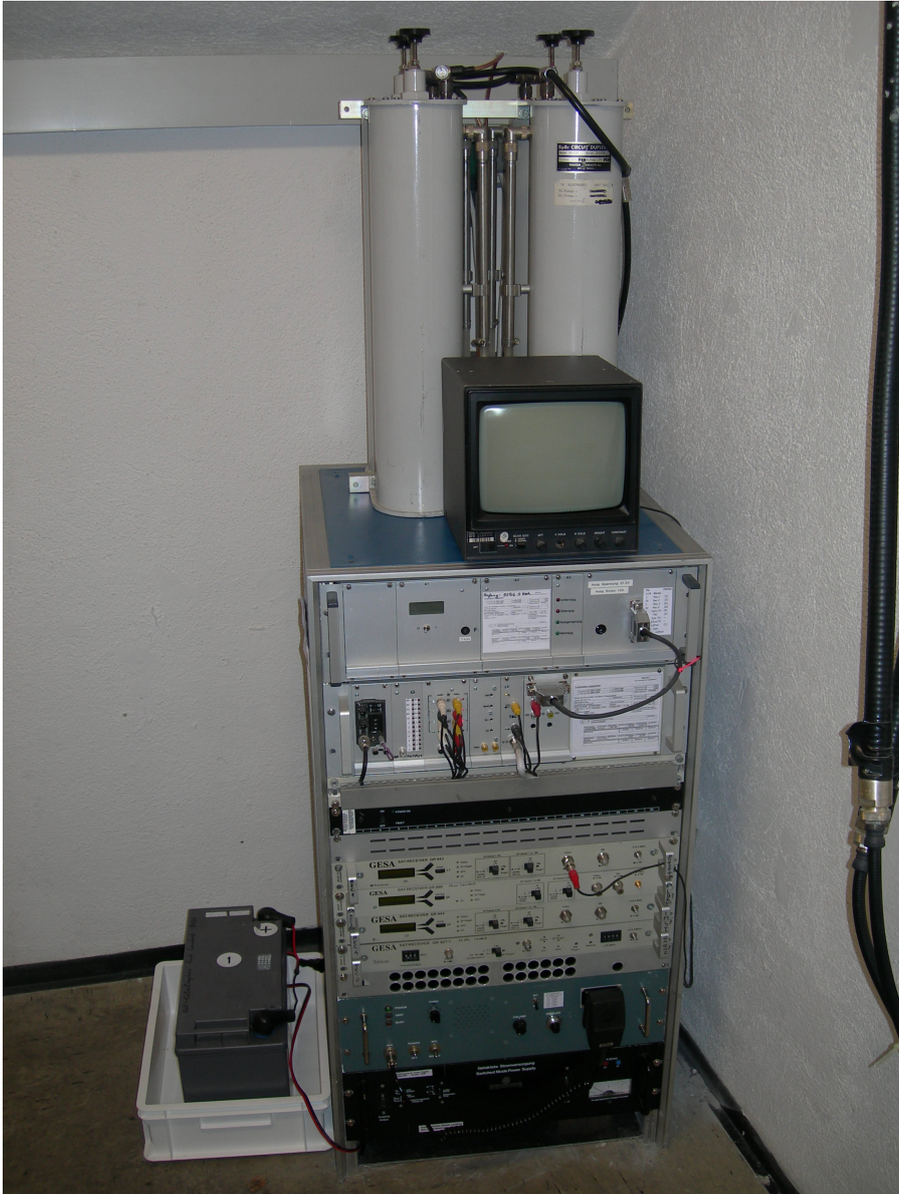
**Kameraausrichtung** Normal

**Horizontale Auflösung** 72 dpi

**Vertikale Auflösung** 72 dpi

## Datei:110E7XLT.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 450 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 180 × 240 Pixel | 2.304 × 3.072 Pixel.

[Originaldatei](#) (2.304 × 3.072 Pixel, Dateigröße: 1,11 MB, MIME-Typ: image/jpeg)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	20:06, 28. Feb. 2012		2.304 × 3.072 (1,04 MB)	<a href="#">(Diskussion)</a>	<a href="#">Beiträge</a>

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [OE7XLT ATV-Relais Krahberg](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	NIKON
<b>Modell</b>	E7600
<b>Belichtungsdauer</b>	10/601 Sekunden (0,016638935108153)
<b>Blende</b>	f/2,8
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	50
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	10:56, 4. Jan. 2012
<b>Brennweite</b>	7,8 mm
<b>Horizontale Auflösung</b>	300 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	300 dpi
<b>Software</b>	E7600v1.0
<b>Speicherzeitpunkt</b>	10:56, 4. Jan. 2012
<b>Y und C Positionierung</b>	Benachbart
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	0
<b>Brennweite (Kleinbildäquivalent)</b>	38 mm
<b>Aufnahmeart</b>	Standard
<b>Kontrast</b>	Normal
<b>Sättigung</b>	Normal
<b>Schärfe</b>	Normal
<b>Motiventfernung</b>	Unbekannt
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm

---

<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	10:56, 4. Jan. 2012
<b>Komprimierte Bits pro Pixel</b>	2
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	3 APEX (f/2,83)
<b>Messverfahren</b>	Muster
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	Blitz ausgelöst, Automatik
<b>Farbraum</b>	sRGB

**Datei:12OE7XLT.png**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[12OE7XLT.png](#) (659 × 497 Pixel, Dateigröße: 367 KB, MIME-Typ: image/png)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">20:07, 28. Feb. 2012</a>		659 × 497 (367 KB)	<a href="#">(Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge)</a>	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

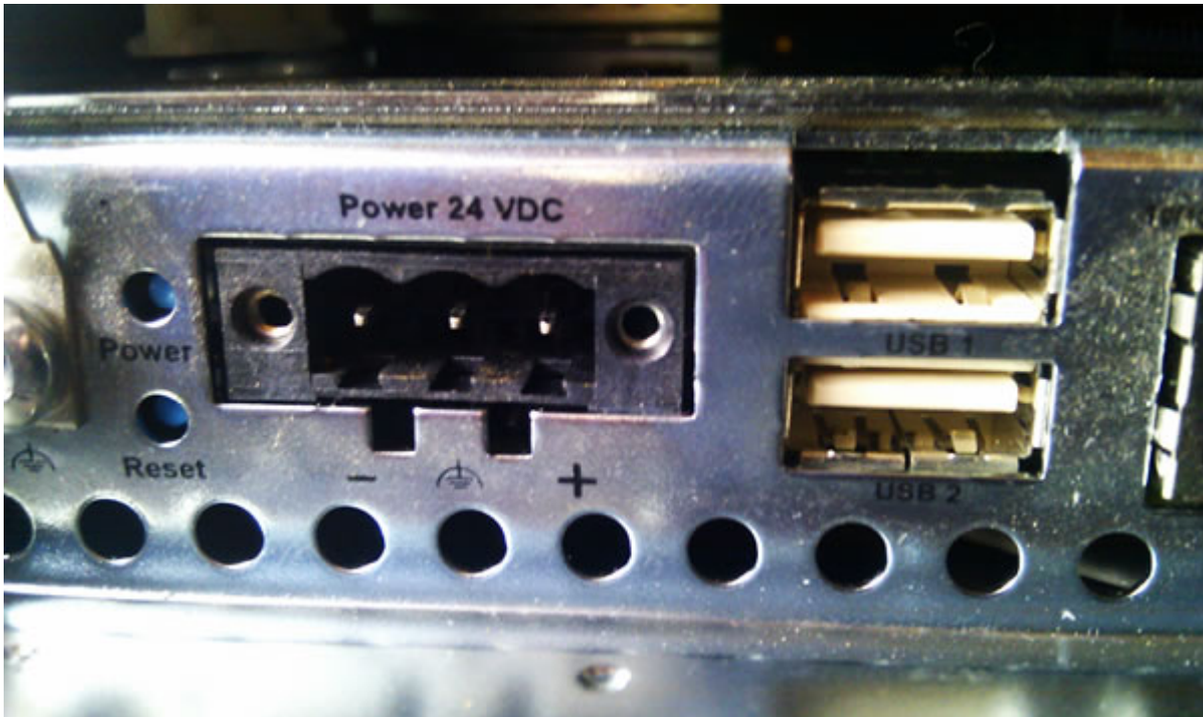
---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [OE7XLT ATV-Relais Krahberg](#)

## Datei:12v-anschluss.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[12v-anschluss.jpg](#) (600 × 359 Pixel, Dateigröße: 51 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Polung Versorgungsanschluss Netzteil Industrie PC Board

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">14:00, 13. Feb. 2012</a>		600 × 359 (51 KB)	<a href="#">OE2WAO</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	Polung Versorgungsanschluss Netzteil Industrie PC Board

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

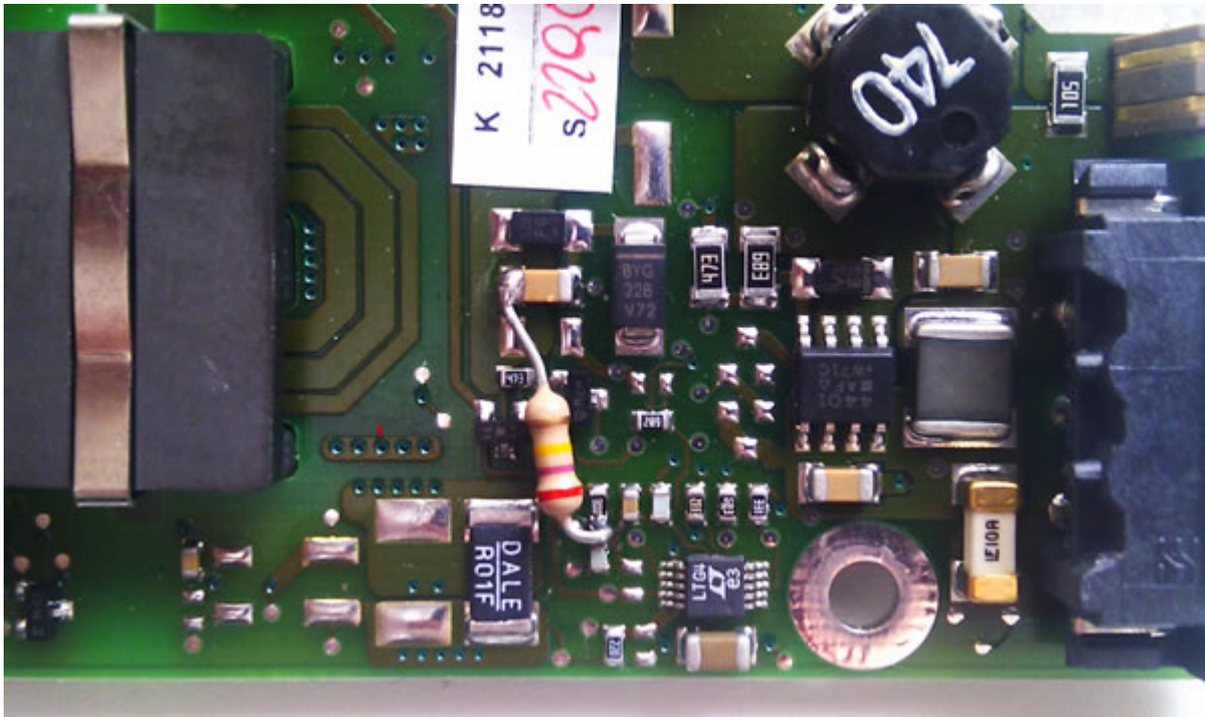
Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [TCE Hardware](#)

- 
- [TCE Tinycore Linux Project englisch](#)

## Datei:12v-umbau.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[12v-umbau.jpg](#) (600 × 359 Pixel, Dateigröße: 56 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

24V auf 12V Netzteilumbau Veranschaulichung Einlöten eines 270kOhm Widerstandes

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">13:57, 13. Feb. 2012</a>		600 × 359 (56 KB)	<a href="#">OE2WAO</a> ( <a href="#">Diskussion</a> )	24V auf 12V Netzteilumbau Veranschaulichung

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [TCE Hardware](#)

- 
- [TCE Tinycore Linux Project englisch](#)

## Datei:14-Winlink Express Install and Configure-Currie.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Gehe zu Seite



Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [776 × 600 Pixel](#). Weitere Auflösung: [311 × 240 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.650 × 1.275 Pixel, Dateigröße: 2,9 MB, MIME-Typ: application/pdf, 52 Seiten)

Winlink Express Installations- und Konfigurationsanleitung (Englisch)

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
					Winlink Express

	Version vom	Bild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	15:33, 26. Feb. 2018		1.650 × 1.275, 52 Seiten (2,9	Anonym (D	Installations- und Konfigurationsanleitung (Englisch)

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

---

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Fotograf</b>	Marina
<b>Kurztitel</b>	Microsoft PowerPoint - 14-Winlink_Express_Install_and_Configure-Currie.pptx
<b>Software</b>	PScript5.dll Version 5.2.2
<b>Umwandlungsprogramm</b>	Acrobat Distiller 10,1,16 (Windows)
<b>Verschlüsselt</b>	no
<b>Papierformat</b>	612 x 792 pts (letter)
<b>Version des PDF-Formats</b>	1,5

**Datei:16082008510.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 2.048 × 1.536 Pixel.

[Originaldatei](#) (2.048 × 1.536 Pixel, Dateigröße: 711 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">21:29, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym (DisVersion)</a>	zurückgesetzt auf die <a href="#">Version vom 17. August 2008, 19:25 Uhr</a>

	Version vom	Vorschau bild	Maße	Benutzer	Kommentar
	<a href="#">21:28, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	
	<a href="#">21:25, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	
	<a href="#">21:21, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	
	<a href="#">21:20, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	
	<a href="#">21:16, 17. Aug. 2008</a>		2.048 × 1.536 (711 KB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Metadaten

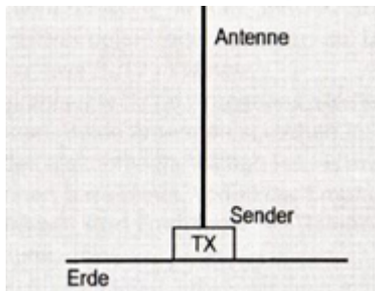
Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	Nokia
<b>Modell</b>	N73
<b>Belichtungsdauer</b>	33/500 Sekunden (0,066)
<b>Blende</b>	f/2,8
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	160
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	11:02, 16. Aug. 2008
<b>Brennweite</b>	5,6 mm
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	300 dpi

<b>Vertikale Auflösung</b>	300 dpi
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	11:02, 16. Aug. 2008
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	3,921
<b>APEX-Blendenwert</b>	2,97
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	kein Blitz
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b>	Standard
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch
<b>Digitalzoom</b>	1
<b>Aufnahmeart</b>	Standard

## Datei:1635321545808.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



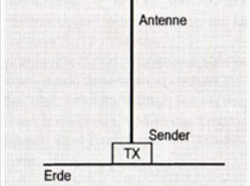
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635321545808.png](#) (187 × 146 Pixel, Dateigröße: 44 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">09:59, 27. Okt. 2021</a>		187 × 146 (44 KB)	<a href="#">AIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

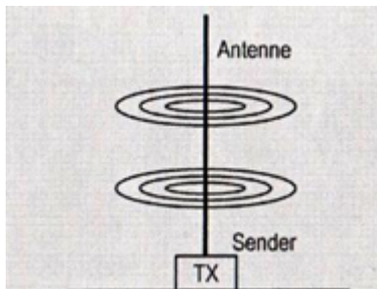
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635321676111.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



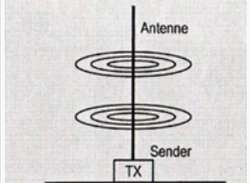
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635321676111.png](#) (187 × 144 Pixel, Dateigröße: 55 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">10:01, 27. Okt. 2021</a>		187 × 144 (55 KB)	<a href="#">SILBAIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

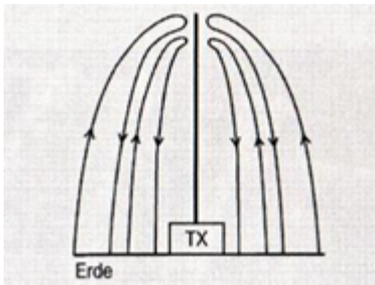
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635321948803.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



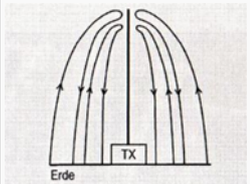
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635321948803.png](#) (187 × 143 Pixel, Dateigröße: 55 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">10:06, 27. Okt. 2021</a>		187 × 143 (55 KB)	<a href="#">SILBAIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

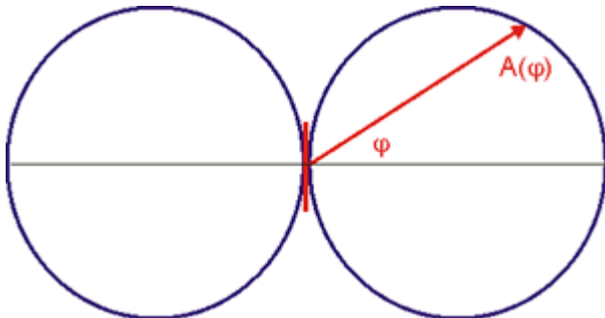
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635327247609.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635327247609.png](#) (300 × 157 Pixel, Dateigröße: 14 KB, MIME-Typ: image/png)

Diagramm Herzscher Dipol

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:35, 27. Okt. 2021</a>		300 × 157 (14 KB)	<a href="#">AIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

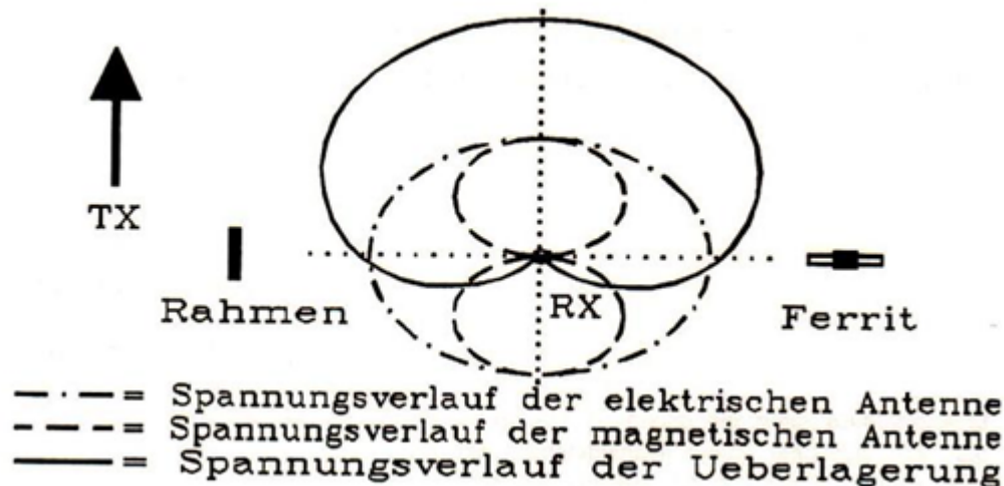
Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

**Datei:1635327491269.png**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)

Seitenbestimmung



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

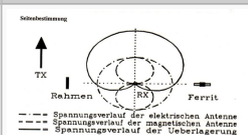
[1635327491269.png](#) (545 × 305 Pixel, Dateigröße: 125 KB, MIME-Typ: image/png)

Richtdiagramm

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:38, 27. Okt. 2021</a>		545 × 305 (125 KB)	<a href="#">SEKUR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

**Dateiverwendung**

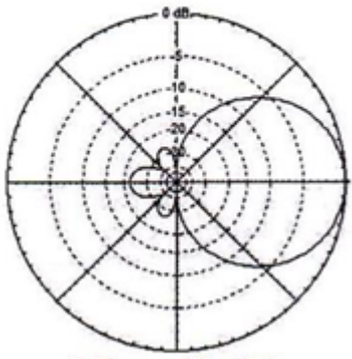
Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635327610931.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)

### Antennendiagramme



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

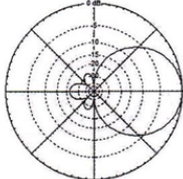
[1635327610931.png](#) (194 × 231 Pixel, Dateigröße: 52 KB, MIME-Typ: image/png)

Richtdiagramm UKW Antenne

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:40, 27. Okt. 2021</a>		194 × 231 (52 KB)	<a href="#">HB-AIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635327944721.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635327944721.png](#) (372 × 542 Pixel, Dateigröße: 483 KB, MIME-Typ: image/png)

Foxoring Karte

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	11:46, 27. Okt. 2021		372 × 542 (483 KB)	HB AIR ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

**Datei:1635328089882.png**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635328089882.png](#) (411 × 402 Pixel, Dateigröße: 431 KB, MIME-Typ: image/png)

Peilsportler in Aktion

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:48, 27. Okt. 2021</a>		411 × 402 (431 KB)	<a href="#">Benutzer</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

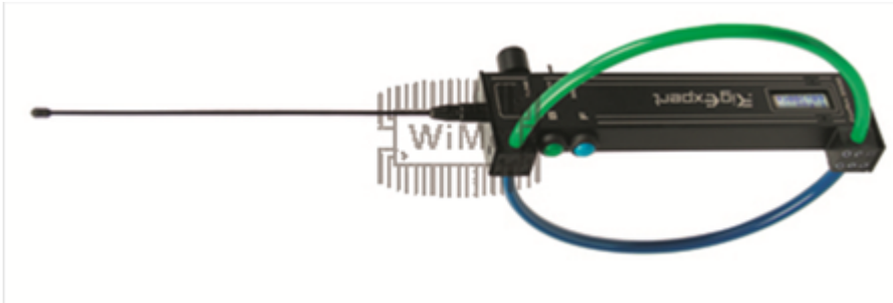
---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635328240202.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635328240202.png](#) (447 × 153 Pixel, Dateigröße: 49 KB, MIME-Typ: image/png)

Peiler Kurzwelle mit Rahmenantenne

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:51, 27. Okt. 2021</a>		447 × 153 (49 KB)	<a href="#">SIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635328301817.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635328301817.png](#) (320 × 254 Pixel, Dateigröße: 89 KB, MIME-Typ: image/png)

Peiler Kurzwelle mit Ferritantenne

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:52, 27. Okt. 2021</a>		320 × 254 (89 KB)	<a href="#">NICKAIR</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

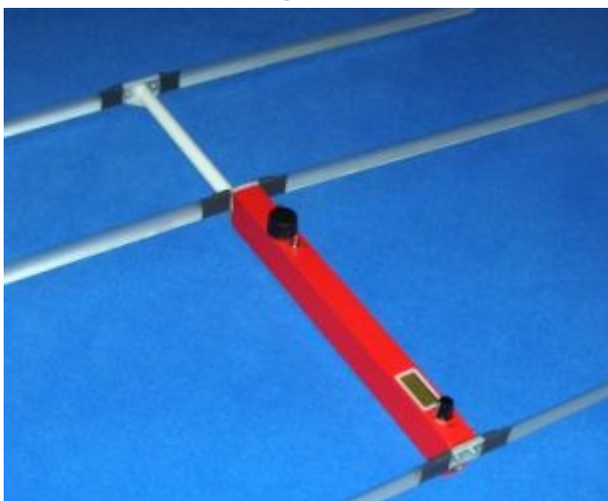
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)

## Datei:1635328391676.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1635328391676.png](#) (302 × 250 Pixel, Dateigröße: 144 KB, MIME-Typ: image/png)

Peiler UKW

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:53, 27. Okt. 2021</a>		302 × 250 (144 KB)	<a href="#">ARDF</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

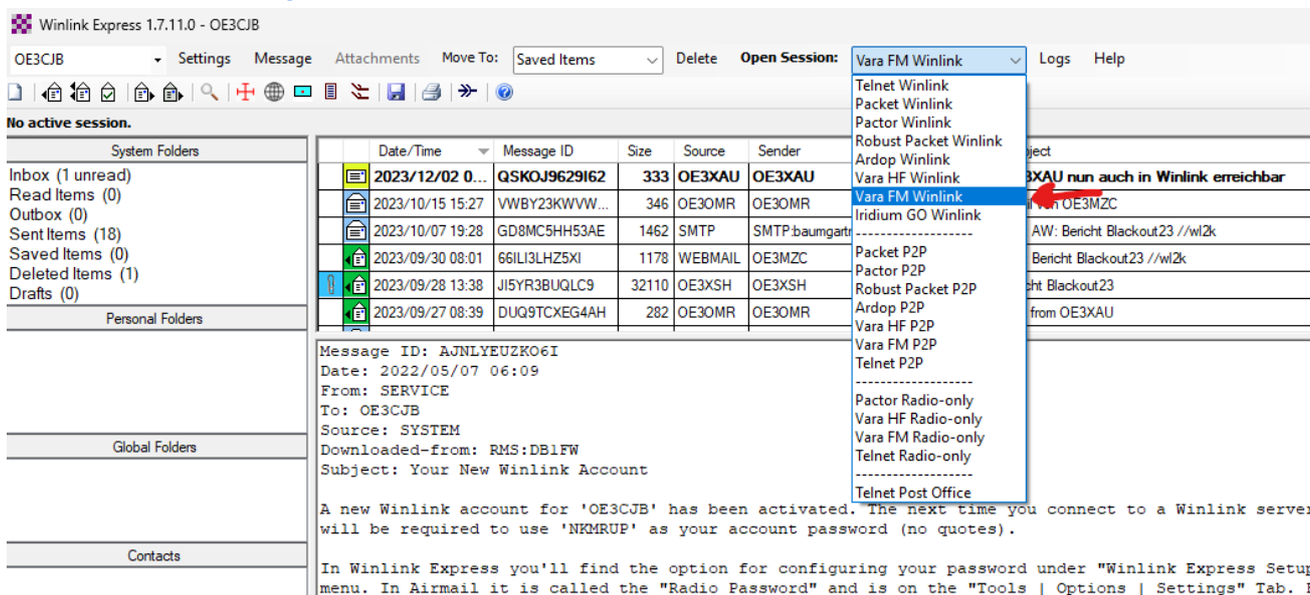
Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ARDF](#)



## Datei:1701526283050.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 368 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 147 Pixel | 1.051 × 484 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.051 × 484 Pixel, Dateigröße: 89 KB, MIME-Typ: image/png)

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	16:11, 2. Dez. 2023		1.051 × 484 (89 KB)	<a href="#">B (Diskussion)</a>	<a href="#">Beiträge</a>

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

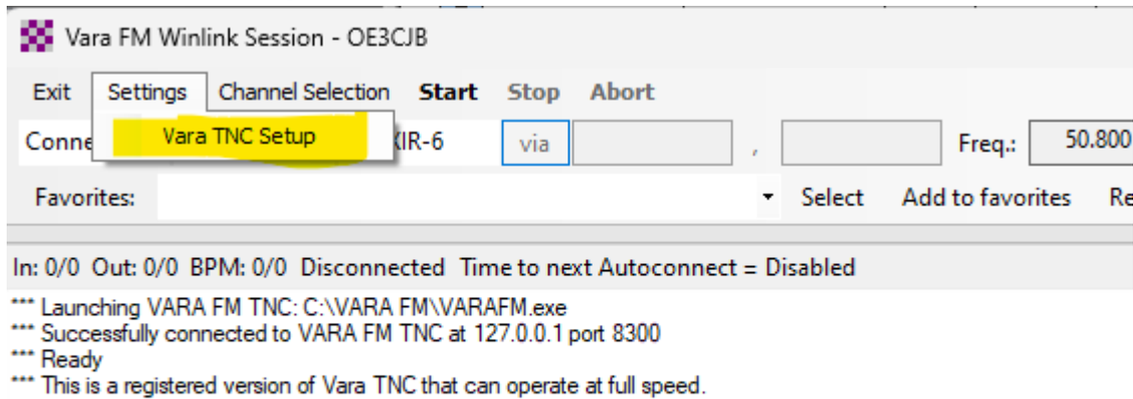
### Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701526721336.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701526721336.png](#) (560 × 265 Pixel, Dateigröße: 20 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:18, 2. Dez. 2023</a>		560 × 265 (20 KB)	<a href="#">OE3CJB</a>	<a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a>

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

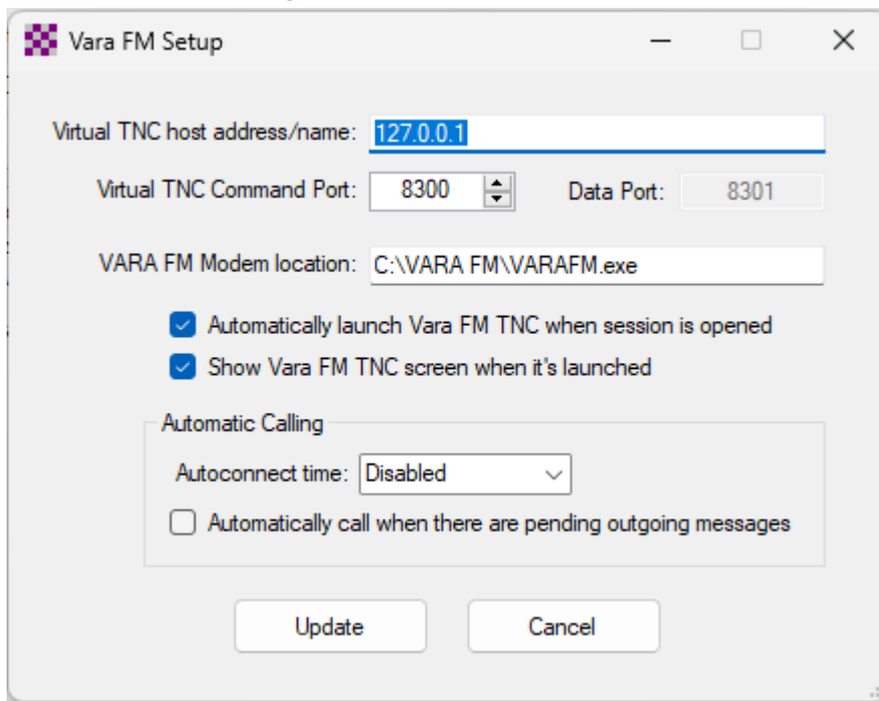
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701526778831.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



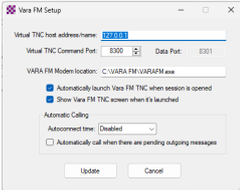
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701526778831.png](#) (439 × 351 Pixel, Dateigröße: 22 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:19, 2. Dez. 2023</a>		439 × 351 (22 KB)	<a href="#">J.B</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

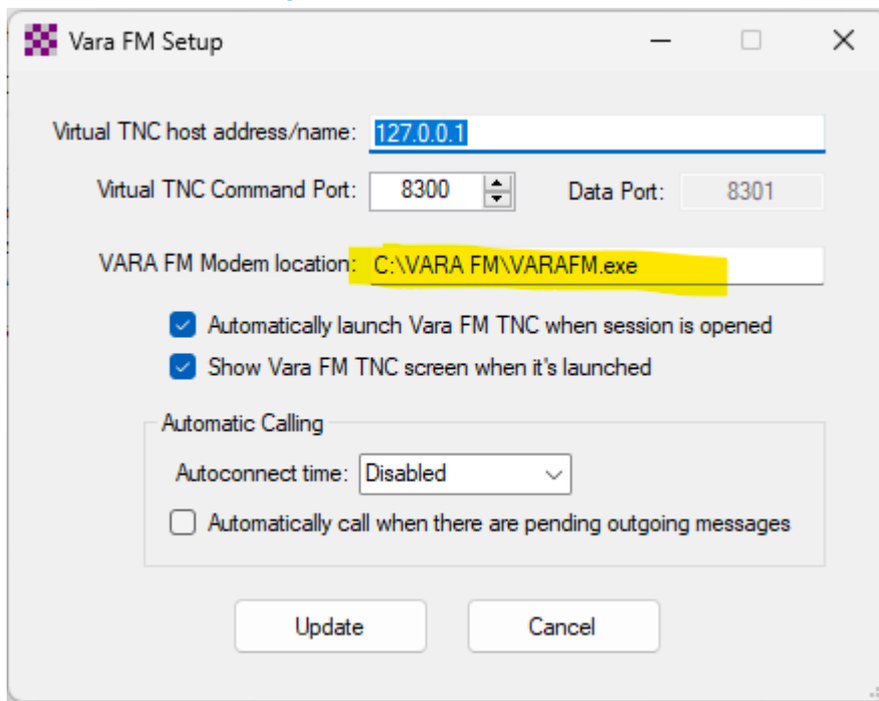
Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Datei:1701526818279.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



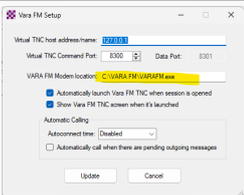
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701526818279.png](#) (439 × 351 Pixel, Dateigröße: 22 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	VorschauBild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:20, 2. Dez. 2023</a>		439 × 351 (22 KB)	<a href="#">JBJB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

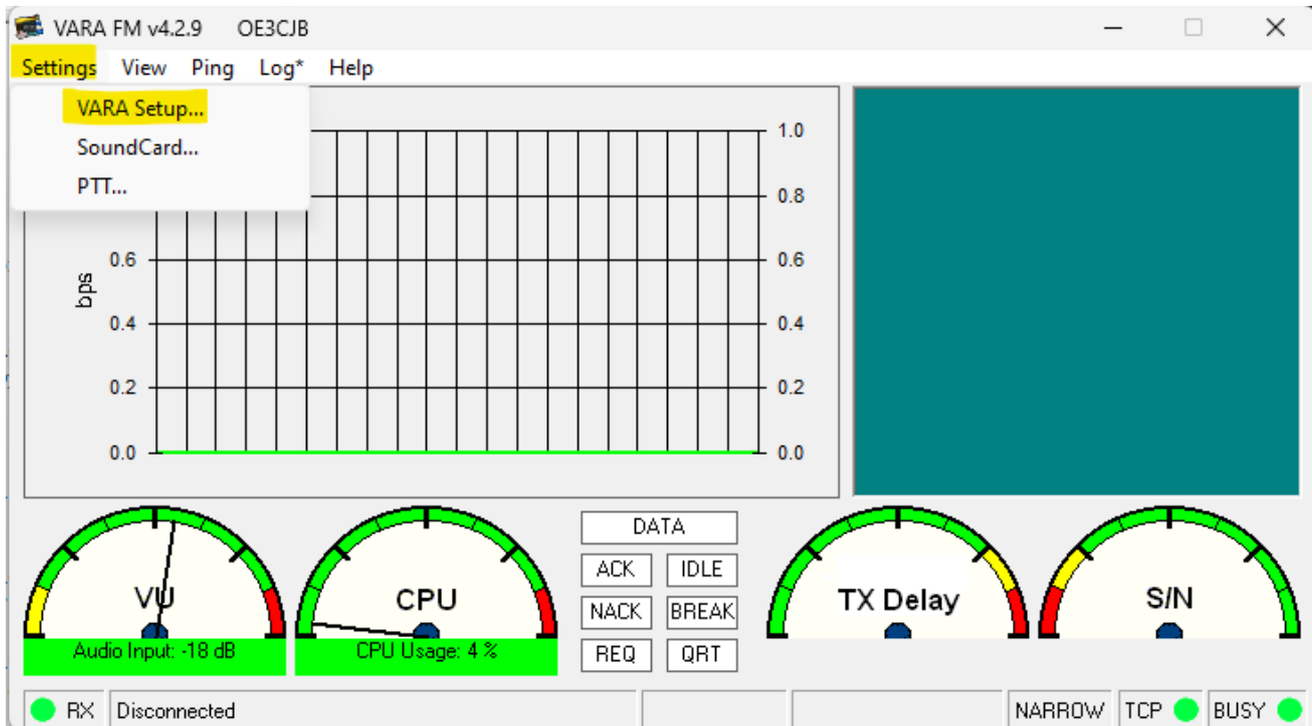
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701527171479.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701527171479.png](#) (732 × 408 Pixel, Dateigröße: 28 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschau bild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:26, 2. Dez. 2023</a>		732 × 408 (28 KB)	<a href="#">OE3CJB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

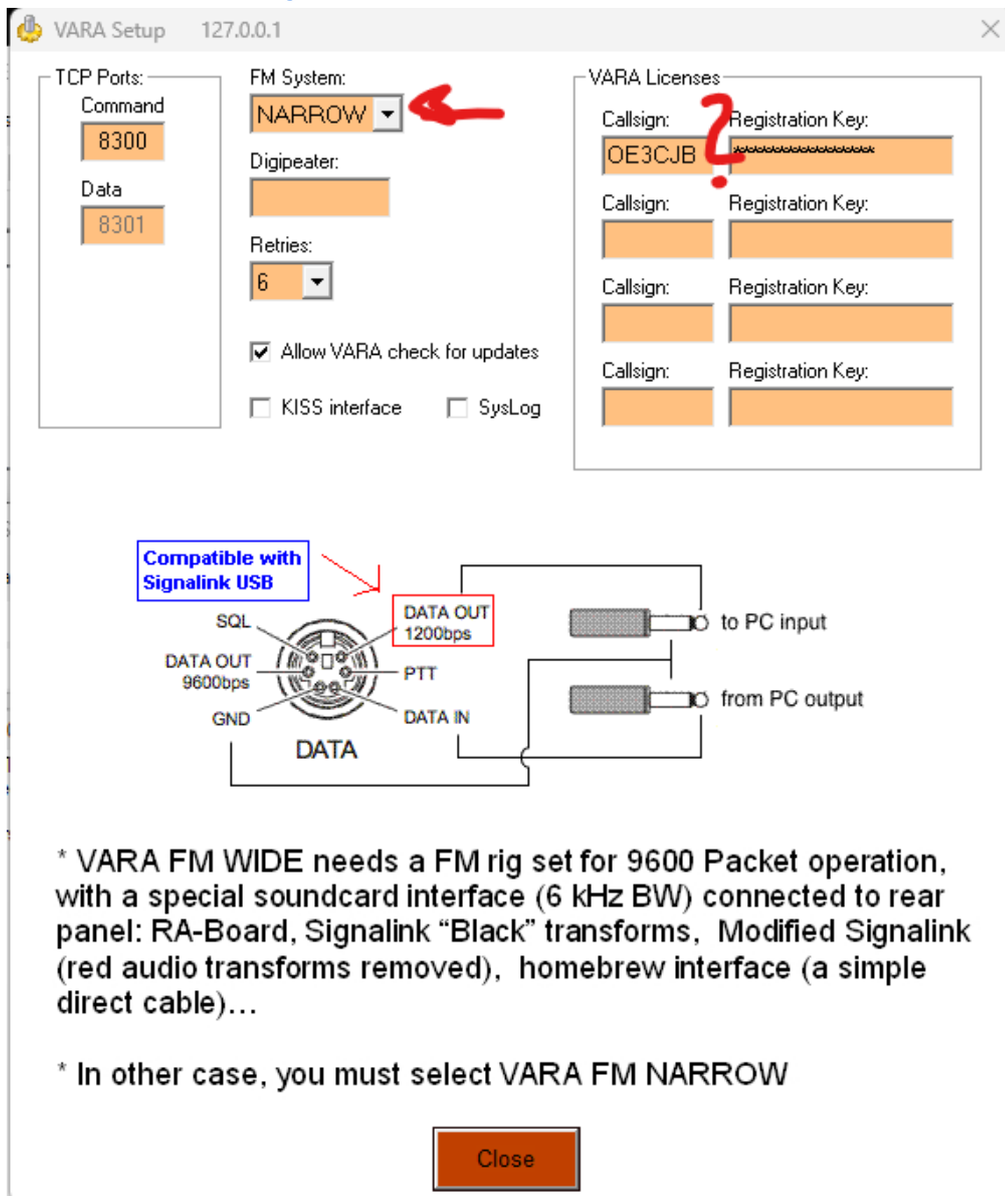
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701527311757.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



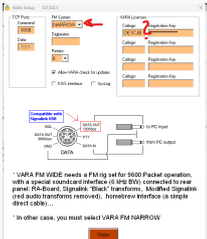
Größe dieser Vorschau: 503 × 599 Pixel. Weitere Auflösungen: 201 × 240 Pixel | 575 × 685 Pixel.

[Originaldatei](#) (575 × 685 Pixel, Dateigröße: 55 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	16:28, 2. Dez. 2023		575 × 685 (55 KB)	CJB (Diskussion   Beiträge)	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

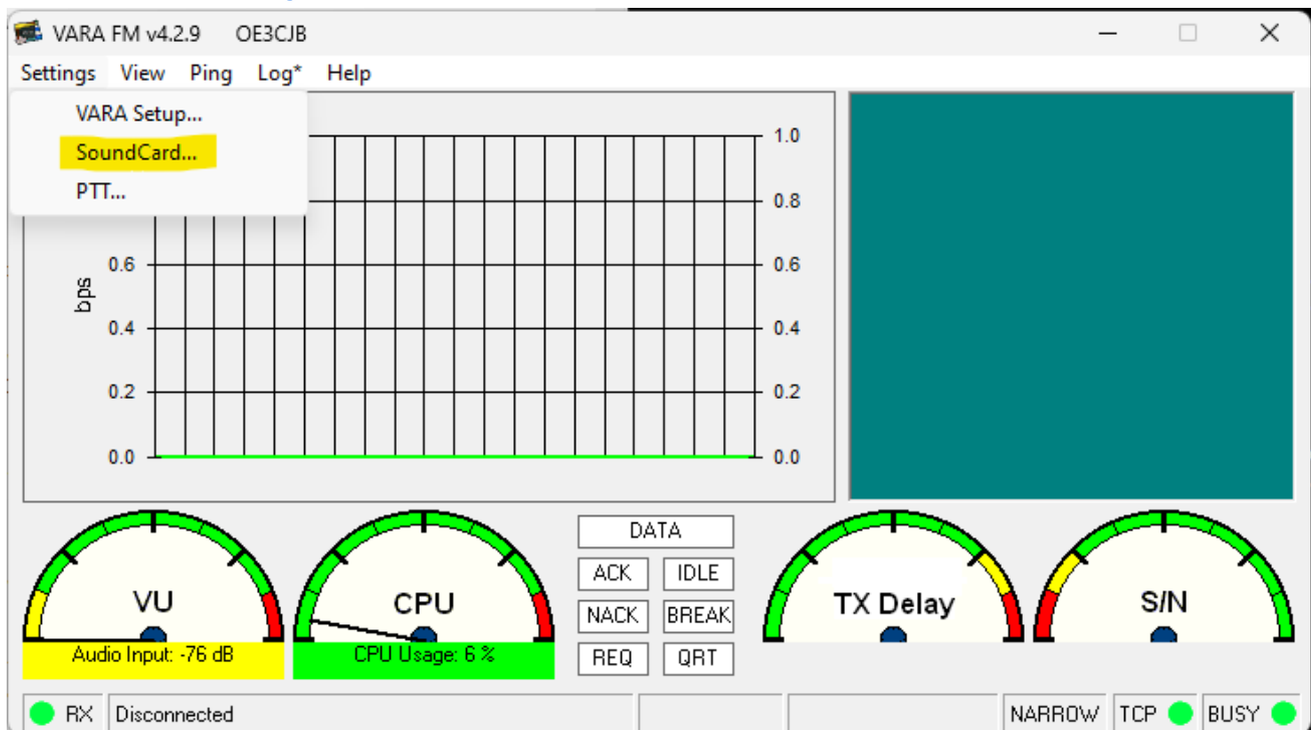
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701527602528.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



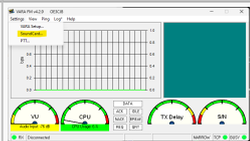
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701527602528.png](#) (735 × 412 Pixel, Dateigröße: 28 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschau bild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:33, 2. Dez. 2023</a>		735 × 412 (28 KB)	<a href="#">OE3CJB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

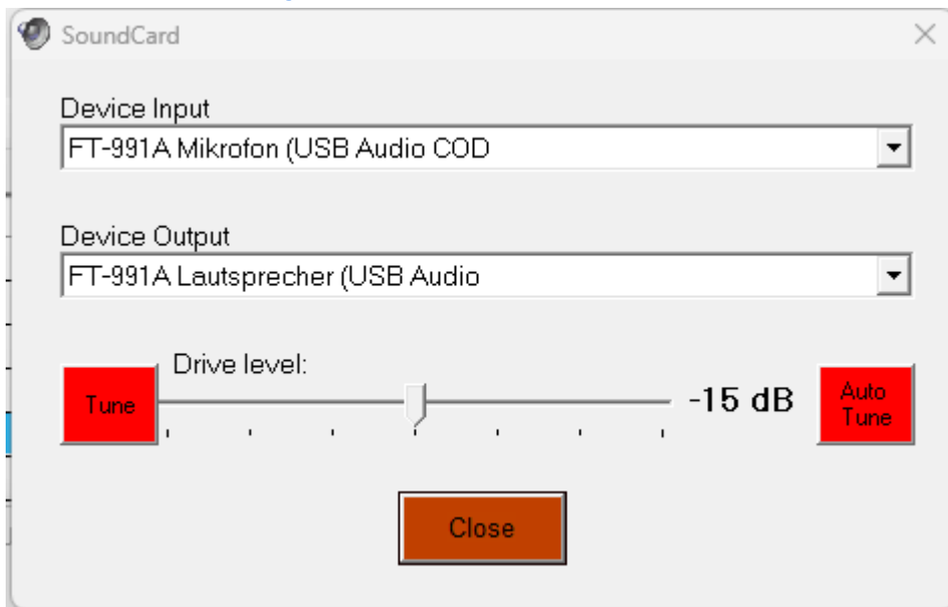
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

**Datei:1701527771008.png**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701527771008.png](#) (475 × 303 Pixel, Dateigröße: 12 KB, MIME-Typ: image/png)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">16:36, 2. Dez. 2023</a>		475 × 303 (12 KB)	<a href="#">JBJ</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

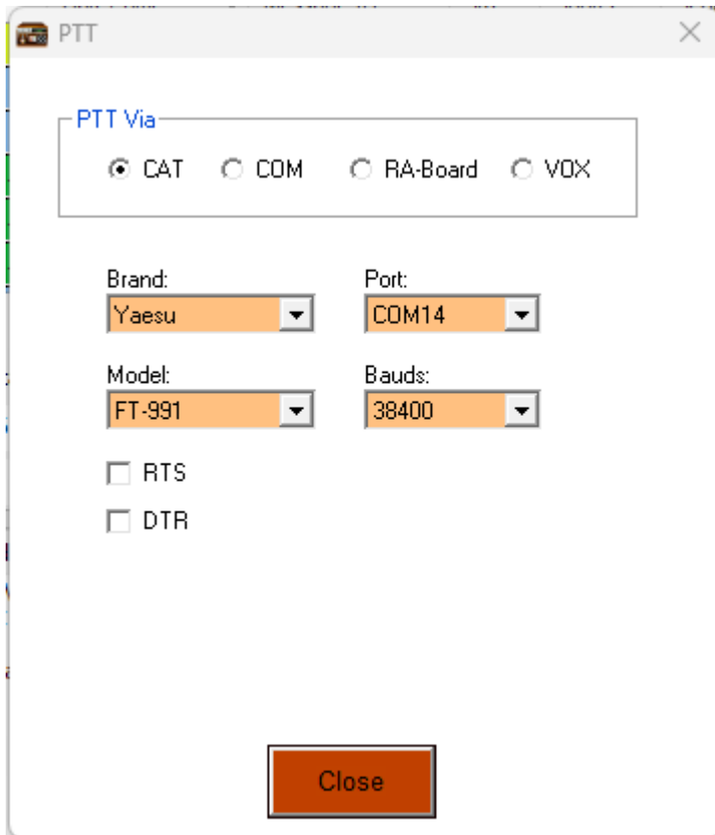
**Dateiverwendung**

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:1701528103979.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



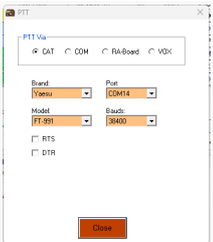
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[1701528103979.png](#) (358 × 418 Pixel, Dateigröße: 12 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	16:41, 2. Dez. 2023		358 × 418 (12 KB)	<a href="#">CJB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

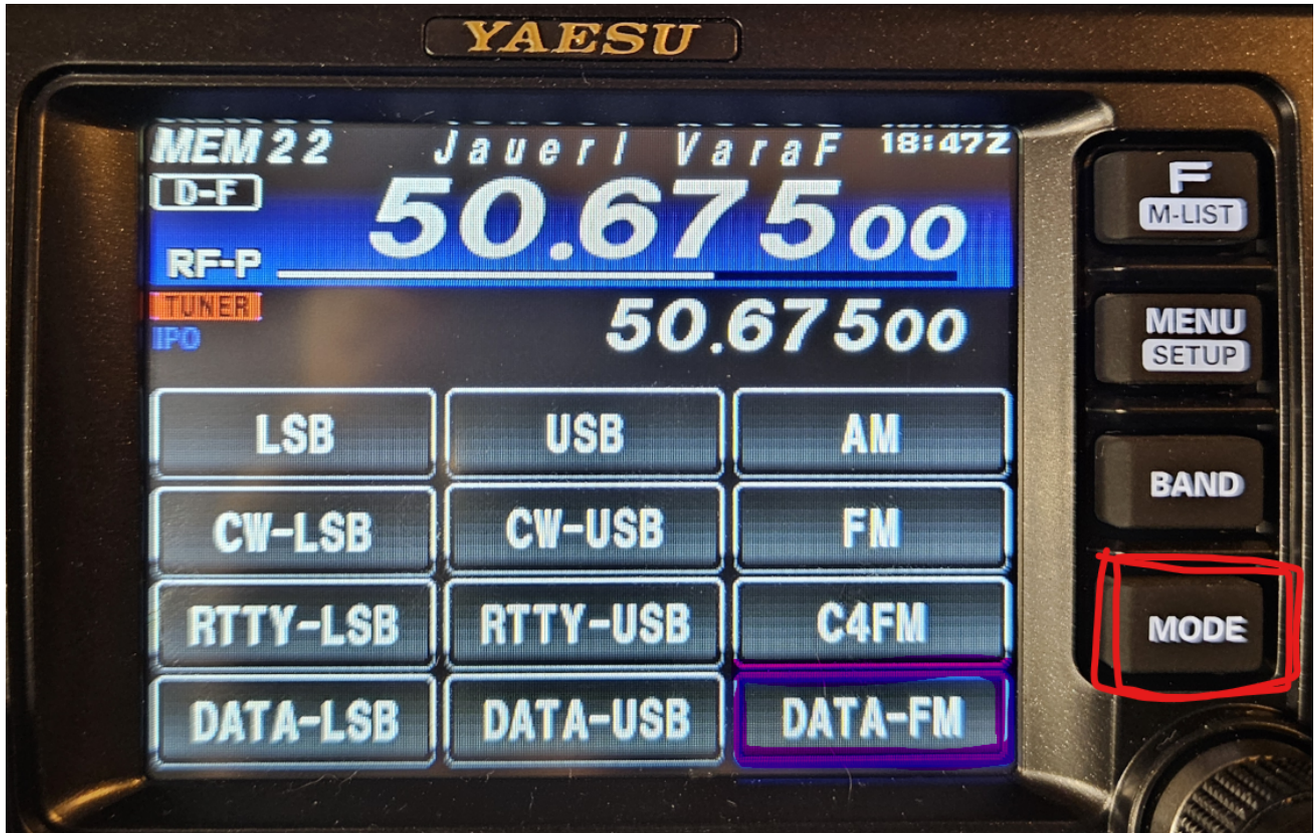
---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

**Datei:1706640575709.png**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 514 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 206 Pixel | 1.119 × 719 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.119 × 719 Pixel, Dateigröße: 1,61 MB, MIME-Typ: image/png)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">20:49, 30. Jan. 2024</a>		1.119 × 719 (1,61 MB)	<a href="#">613 MB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

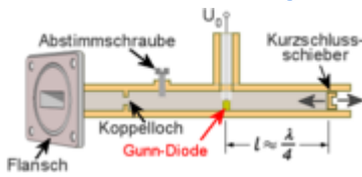
---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Kategorie:WINLINK](#)

## Datei:180px-Gunnoszillator.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



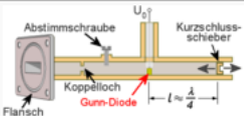
Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[180px-Gunnoszillator.png](#) (180 × 82 Pixel, Dateigröße: 13 KB, MIME-Typ: image/png)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">13:45, 13. Mär. 2009</a>		180 × 82 (13 KB)	<a href="#">DEBYOG</a>	( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

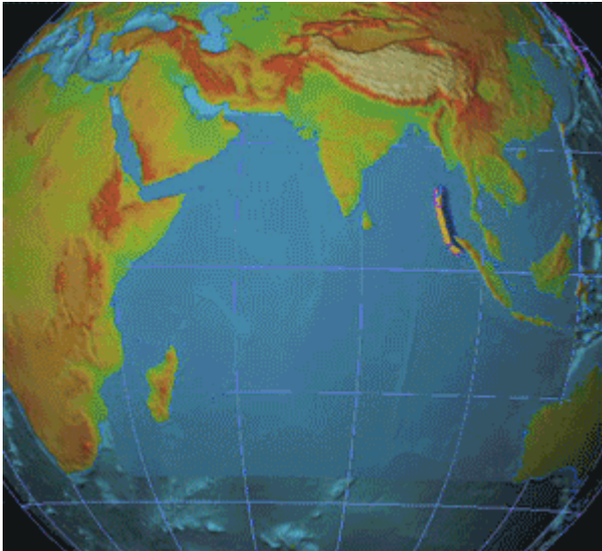
## Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [GUNN-Plexer](#)

## Datei:2004 Indonesia Tsunami Complete.gif

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

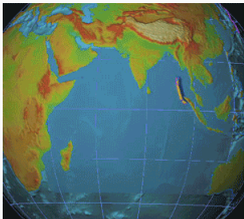
[2004\\_Indonesia\\_Tsunami\\_Complete.gif](#) (300 × 276 Pixel, Dateigröße: 1,1 MB, MIME-Typ: image/gif )

<http://de.wikipedia.org>

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">22:21, 18. Sep. 2009</a>		300 × 276 (1,1 MB)	<a href="#">Leimu</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	<a href="http://de.wikipedia.org">http://de.wikipedia.org</a>

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Tsunami in Südostasien](#)

## Datei:2009-10-24 OE7XGRa.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: [434 × 599 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [174 × 240 Pixel](#) | [1.082 × 1.494 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.082 × 1.494 Pixel, Dateigröße: 171 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

OE7FMI, Oktober 2009

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	18:23, 1. Nov. 2009		1.082 × 1.494 (1767KB)	(Diskussion)	OE7FMI, Beiträge Oktober 2009

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [70cm Relais OE7XGR](#)
- [Arbeitsgruppe OE7](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Software</b>	Adobe Photoshop 7.0
<b>Speicherzeitpunkt</b>	14:34, 30. Okt. 2009
<b>Farbraum</b>	Nicht kalibriert

## Datei:2009-10-24 OE7XGRc.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[2009-10-24\\_OE7XGRc.jpg](#) (800 × 187 Pixel, Dateigröße: 26 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Pic by OE7FMI, Gefrorene Wand OE7XGR 3255 m ü. NN Höchster Amateurfunk-Standort Österreichs

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">18:36, 1. Nov. 2009</a>		800 × 187 (26 KB)	<a href="#">Oe7xwi (Diskussion   Beiträge)</a>	pic by OE7FMI, Gefrorene Wand OE7XGR 3255m, Höchster Amateurfunkstandort Österreichs
	<a href="#">18:34, 1. Nov. 2009</a>		1.600 × 373 (57 KB)	<a href="#">Oe7xwi (Diskussion   Beiträge)</a>	Pic by OE7FMI, Gefrorene Wand OE7XGR 3255 m ü. NN Höchster Amateurfunk-Standort Österreichs

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [70cm Relais OE7XGR](#)
- [Arbeitsgruppe OE7](#)

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	180 dpi
<b>Software</b>	Adobe Photoshop 7.0
<b>Speicherzeitpunkt</b>	17:33, 1. Nov. 2009
<b>Farbraum</b>	Nicht kalibriert

---

## Datei:2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [424 × 600 Pixel](#). Weitere Auflösung: [170 × 240 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.240 × 1.754 Pixel, Dateigröße: 28 KB, MIME-Typ: application/pdf)

### Dateiversionen

---

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	20:13, 1. Apr. 2010		1.240 × 1.754 (28 KB)	BS (Diskussion   Beiträge)	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Fotograf</b>	Reinhold
<b>Kurztitel</b>	2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.xls
<b>Software</b>	PScript5.dll Version 5.2
<b>Umwandlungsprogramm</b>	Acrobat Distiller 7,0,5 (Windows)
<b>Verschlüsselt</b>	no
<b>Papierformat</b>	595,22 x 842 pts (A4)
<b>Version des PDF-Formats</b>	1,4

## Datei:2010 05 15 - Runder Tisch.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Gehe zu Seite



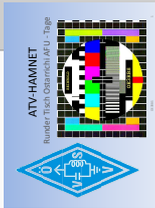
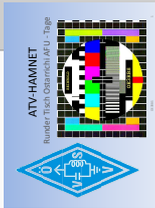
Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [800 × 566 Pixel](#). Weitere Auflösung: [320 × 226 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.754 × 1.240 Pixel, Dateigröße: 4,07 MB, MIME-Typ: application/pdf, 25 Seiten)

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	 bild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">04:13, 17. Mai 2010</a>		1.754 × 1.240, 25 Seiten (4,07 MB)	<a href="#">OE3RBS</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Bildbericht OAFT 2010 - Runder Tisch ATV/HAMNET](#)

---

## Metadaten

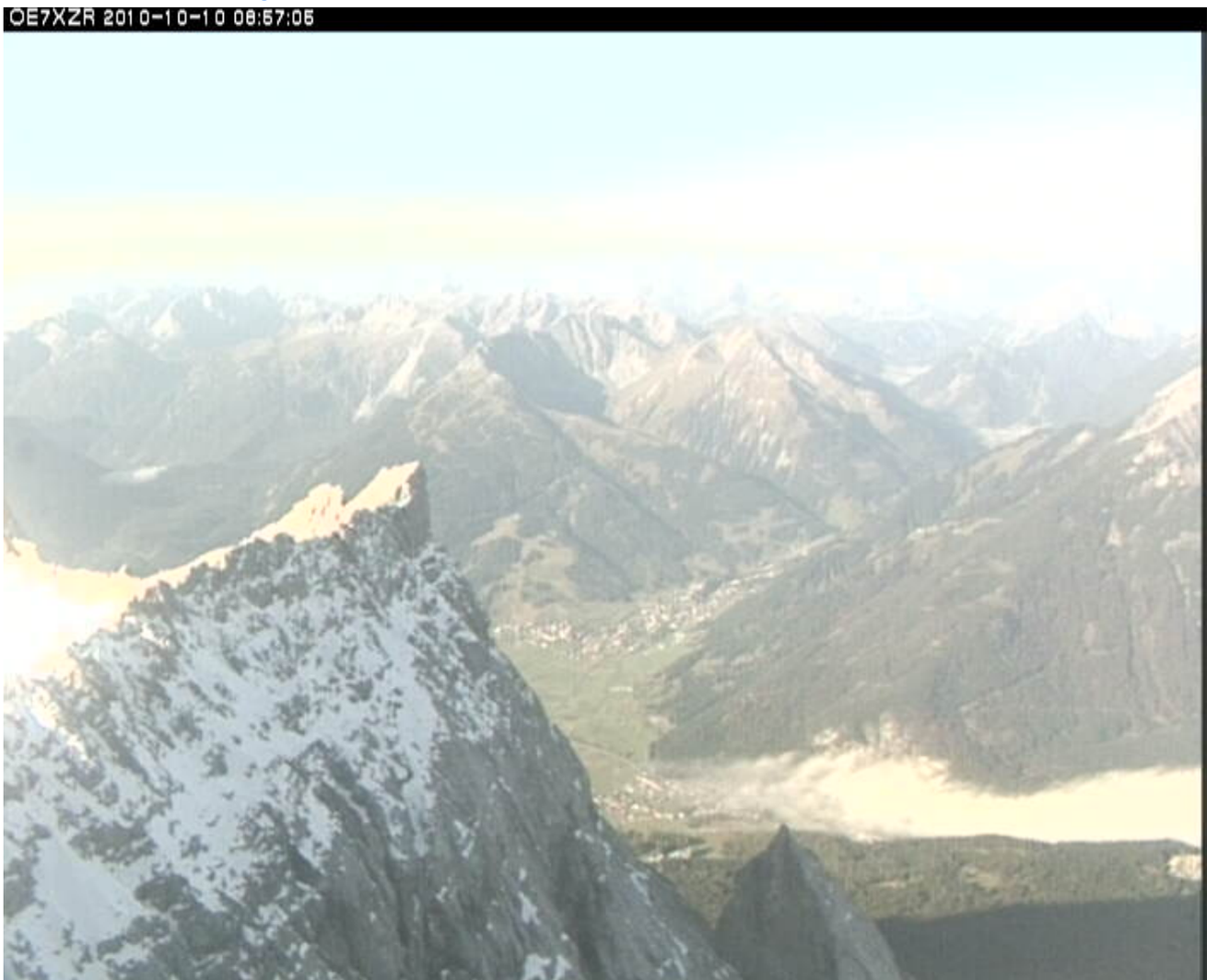
---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Fotograf</b>	Reinhold
<b>Kurztitel</b>	Microsoft PowerPoint - 2010 05 15 - Runder Tisch.pptx
<b>Software</b>	PScript5.dll Version 5.2
<b>Umwandlungsprogramm</b>	Acrobat Distiller 7,0,5 (Windows)
<b>Verschlüsselt</b>	no
<b>Papierformat</b>	595,22 x 842 pts (A4)
<b>Version des PDF-Formats</b>	1,4

**Datei:20101010 09-56-53.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[20101010\\_09-56-53.jpg](#) (704 × 576 Pixel, Dateigröße: 38 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:08, 10. Okt. 2010</a>		704 × 576 (38 KB)	<a href="#">Bjwi</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

---

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

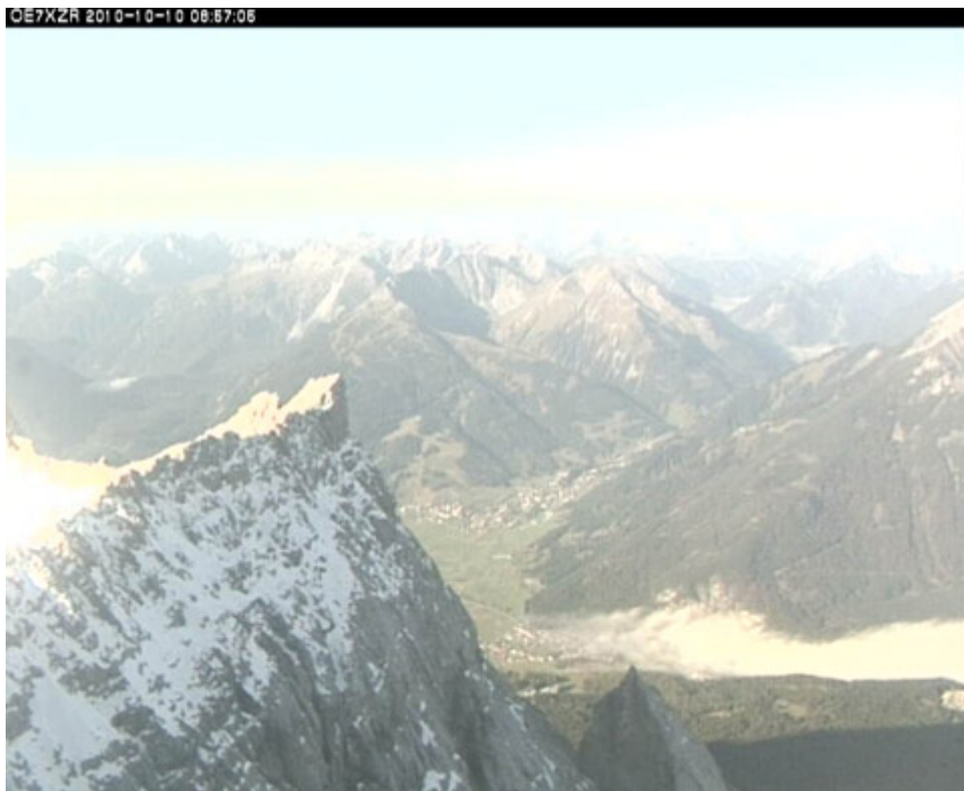
---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Arbeitsgruppe OE7](#)

**Datei:20101010 09-56-53s.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[20101010\\_09-56-53s.jpg](#) (481 × 394 Pixel, Dateigröße: 54 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

OE7FMI, Zugspitze OE7XZR HAMNET Videoserver

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">11:03, 10. Okt. 2010</a>		481 × 394 (54 KB)	<a href="#">Oe7xwi</a> ( <a href="#">Diskussion</a> )	OE7FMI, Zugspitze OE7XZR HAMNET Videoserver

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Anwendungen am HAMNET](#)

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Software</b>	Adobe Photoshop 7.0
<b>Speicherzeitpunkt</b>	11:01, 10. Okt. 2010
<b>Farbraum</b>	Nicht kalibriert

## Datei:2011 Winlink webinar.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



September 21, 2011



Gehe zu Seite



Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [800 × 600 Pixel](#). Weitere Auflösung: [320 × 240 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.500 × 1.125 Pixel, Dateigröße: 5,98 MB, MIME-Typ: application/pdf, 77 Seiten)

ARRL - Introduction to Winlink - Sept. 2011

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">19:19, 14. Nov. 2011</a>		1.500 × 1.125, 77 Seiten (5,98 MB)	<a href="#">Anonym</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	ARRL - Introduction to Winlink - Sept. 2011

---

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

---

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Metadaten

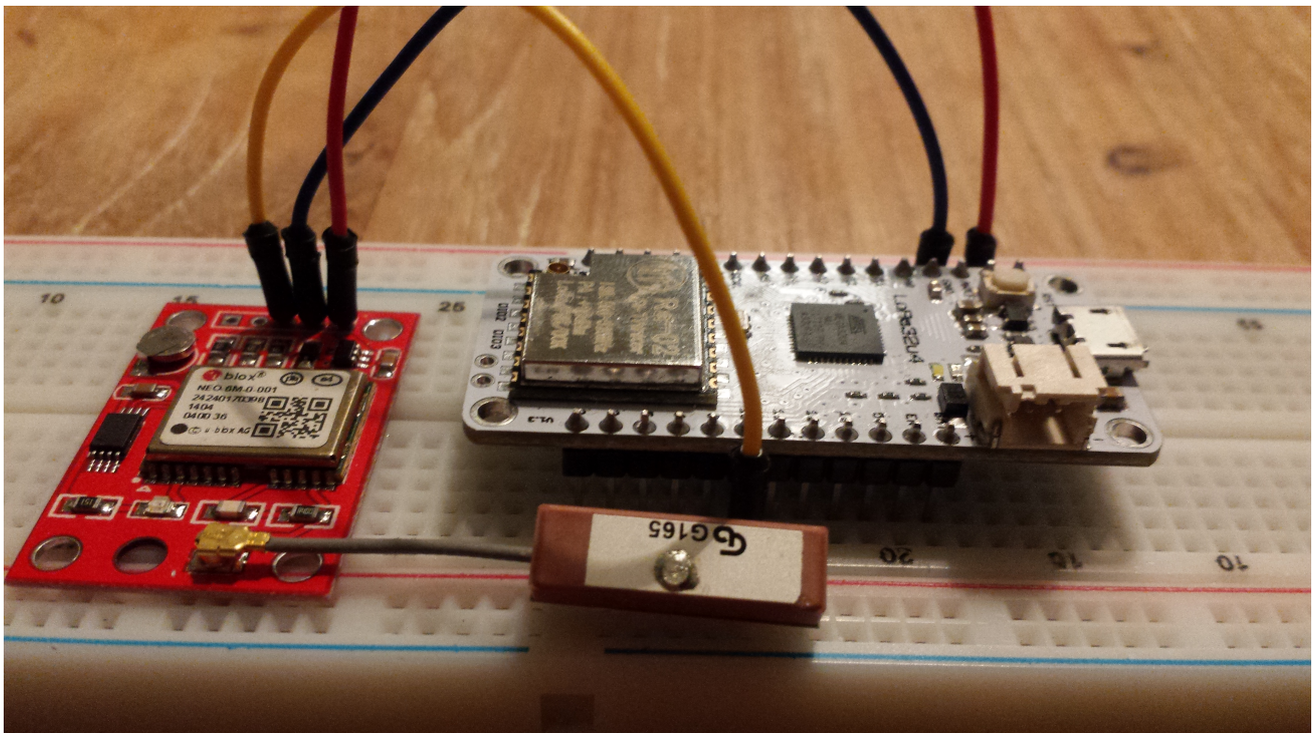
---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Fotograf</b>	Lee Cooper;Tom Whiteside
<b>Kurztitel</b>	Slide 1
<b>Software</b>	Microsoft® Office PowerPoint® 2007
<b>Umwandlungsprogramm</b>	Microsoft® Office PowerPoint® 2.007
<b>Verschlüsselt</b>	no
<b>Papierformat</b>	720 x 540 pts
<b>Version des PDF-Formats</b>	1,5

**Datei:20180111 215532.jpg**

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 450 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 180 Pixel | 4.128 × 2.322 Pixel.

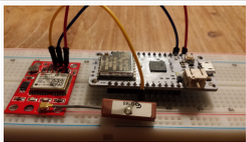
[Originaldatei](#) (4.128 × 2.322 Pixel, Dateigröße: 3,81 MB, MIME-Typ: image/jpeg)

LoRa32u4 mit GPS Empfängermodul

**Dateiversionen**

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">23:29, 11. Jan. 2018</a>		4.128 × 2.322 (3,81 MB)	<a href="#">OE1KEB</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	LoRa32u4 mit GPS Empfängermodul

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Keine Seiten verwenden diese Datei.

## Metadaten

---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Hersteller</b>	samsung
<b>Modell</b>	GT-I9515
<b>Belichtungsdauer</b>	1/17 Sekunden (0,058823529411765)
<b>Blende</b>	f/2,2
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	250
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	21:55, 11. Jan. 2018
<b>Brennweite</b>	4,2 mm
<b>Breite</b>	4.128 px
<b>Höhe</b>	2.322 px
<b>Kameraausrichtung</b>	Normal
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Software</b>	I9515XXU1BPK3
<b>Speicherzeitpunkt</b>	21:55, 11. Jan. 2018
<b>Y und C Positionierung</b>	Zentriert
<b>Belichtungsprogramm</b>	Standardprogramm
<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	21:55, 11. Jan. 2018
<b>Bedeutung einzelner Komponenten</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Y</li><li>2. Cb</li><li>3. Cr</li><li>4. Existiert nicht</li></ol>
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	4,0588226318359
<b>APEX-Blendenwert</b>	2,28
<b>APEX-Helligkeitswert</b>	-0,12890625
<b>Belichtungsvorgabe</b>	0
<b>Größte Blende</b>	2,28 APEX (f/2,2)
<b>Messverfahren</b>	Mittenzentriert
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	kein Blitz

---

## Datei:2021-05-02 Declaration 20210502 0001.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [424 × 599 Pixel](#). Weitere Auflösung: [170 × 240 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.240 × 1.753 Pixel, Dateigröße: 221 KB, MIME-Typ: application/pdf)

### Dateiversionen

---

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	15:42, 2. Mai 2021		1.240 × 1.753 (201 KB)	DEK (Diskussion   Beiträge)	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

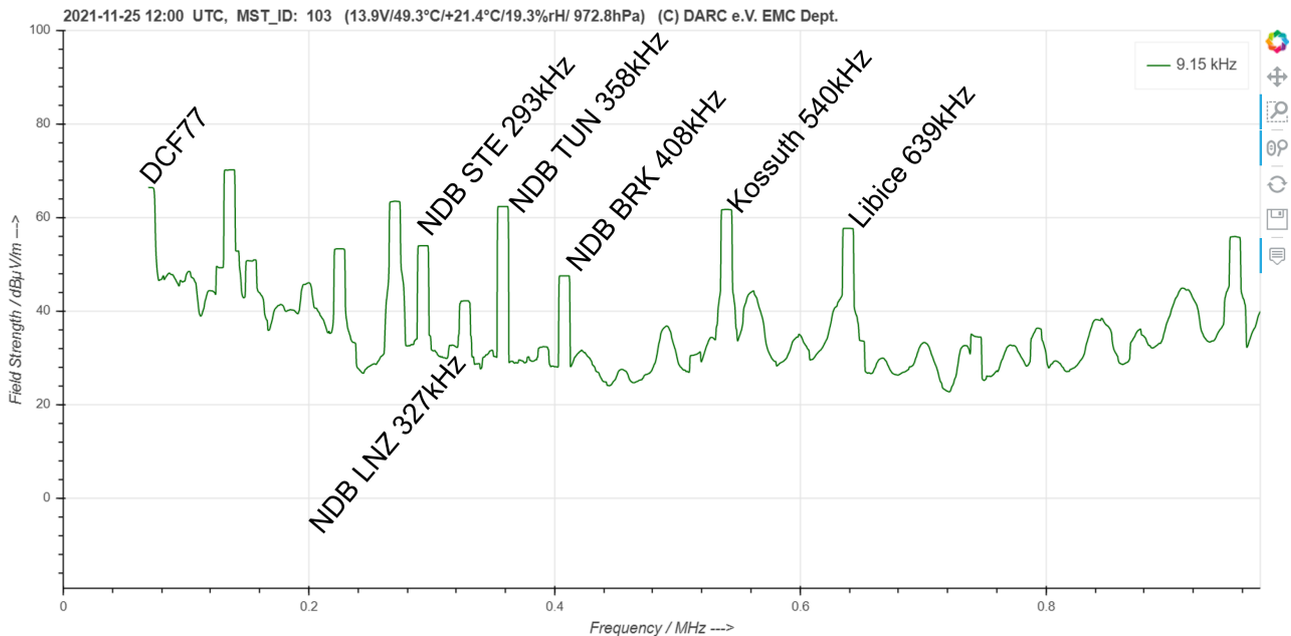
## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Software</b>	Canon SC1011
<b>Umwandlungsprogramm</b>	IJ Scan Utility
<b>Verschlüsselt</b>	no
<b>Papierformat</b>	595,2 x 841,68 pts (A4)
<b>Version des PDF-Formats</b>	1,3

## Datei:2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ Labels.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: **800 × 409 Pixel**. Weitere Auflösungen: **320 × 163 Pixel** | **3.336 × 1.704 Pixel**.

[Originaldatei](#) (3.336 × 1.704 Pixel, Dateigröße: 449 KB, MIME-Typ: image/png)

Ausschnitt 70 bis 1000kHz, mit Senderkennungen

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	19:16, 6. Dez. 2021		3.336 × 1.704 (449 KB)	<a href="#">OE1MHZ</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ENAMS Auswertungen Spektren](#)

---

## Metadaten

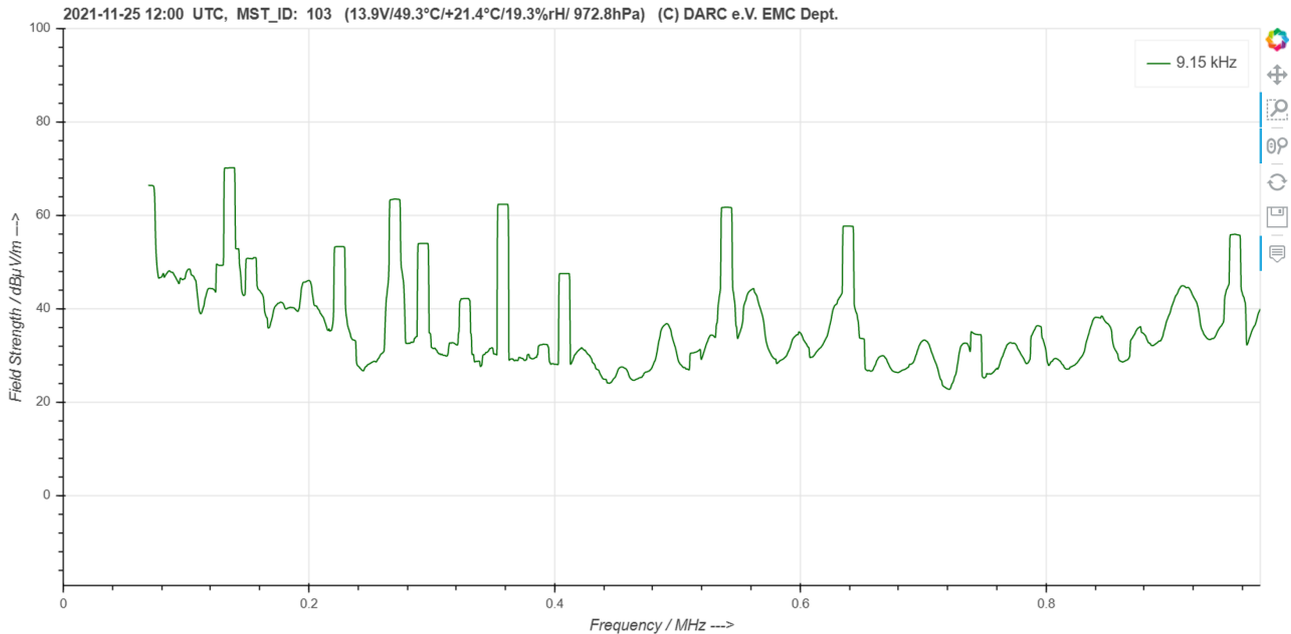
---

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

<b>Höhe</b>	1.704 px
<b>Breite</b>	3.336 px
<b>Horizontale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	72 dpi
<b>Bildbreite</b>	3.336 px
<b>Bildhöhe</b>	1.704 px
<b>Farbraum</b>	sRGB
<b>Speicherzeitpunkt</b>	19:15, 6. Dez. 2021
<b>Datum zu dem die Metadaten letztmalig geändert wurden</b>	19:15, 6. Dez. 2021

## Datei:2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



Größe dieser Vorschau: [800 × 409 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 163 Pixel](#) | [3.336 × 1.704 Pixel](#).

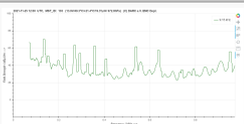
[Originaldatei](#) (3.336 × 1.704 Pixel, Dateigröße: 301 KB, MIME-Typ: image/png)

ENAMS Feldstärkediagramm, Ausschnitt bis 1MHz

### Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">18:54, 6. Dez. 2021</a>		3.336 × 1.704 (301 KB)	<a href="#">OE1MHZ</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.